



US00D980073S

(12) **United States Design Patent** (10) **Patent No.:** **US D980,073 S**
Furner et al. (45) **Date of Patent:** **** Mar. 7, 2023**

(54) **CONTAINER**

FOREIGN PATENT DOCUMENTS

(71) Applicant: **S. C. JOHNSON & SON, INC.**,
Racine, WI (US)

CA 134046 A 9/2010
CN 302980101 10/2014

(Continued)

(72) Inventors: **Paul E. Furner**, Racine, WI (US);
Brian T. Davis, Burlington, WI (US);
Graham C. Hufton, New York, NY
(US)

OTHER PUBLICATIONS

Notice of Allowance from corresponding Japanese Design Appli-
cation No. 2020-019998 dated Oct. 5, 2021 (6 pages pages) (English-
machine translation included).

(Continued)

(73) Assignee: **S. C. Johnson & Son, Inc.**, Racine, WI
(US)

Primary Examiner — Brett Miller

Assistant Examiner — Rani J Abdallah

(**) Term: **15 Years**

(74) *Attorney, Agent, or Firm* — Quarles & Brady LLP

(21) Appl. No.: **29/799,223**

(57) **CLAIM**

The ornamental design for a container, as shown and
described.

(22) Filed: **Jul. 13, 2021**

(51) **LOC (14) Cl.** **09-01**

(52) **U.S. Cl.**
USPC **D9/521; D9/571**

DESCRIPTION

(58) **Field of Classification Search**
USPC D9/521, 522, 529, 723–727, 552, 571,
D9/682; D28/88; D24/115
CPC B65D 2501/0081; B65D 1/02; B65D
47/2031
See application file for complete search history.

FIG. 1 is an isometric view of a top, front, and left side of
an ornamental design for a container;
FIG. 2 is an isometric view of a bottom, front, and right side
of the container of FIG. 1;
FIG. 3 is a front elevational view of the container of FIG. 1;
FIG. 4 is a rear elevational view of the container of FIG. 1;
FIG. 5 is a left side elevational view of the container of FIG.
1;
FIG. 6 is a right side elevational view of the container of
FIG. 1;
FIG. 7 is a top plan view of the container of FIG. 1; and,
FIG. 8 is a bottom plan view of the container of FIG. 1.
The dash-dash-dash lines are included for the purpose of
illustrating portions of the container that form no part of the
claimed design. The dash-dot-dash lines are included for the
purpose of illustrating boundary lines and form no part of the
claimed design.

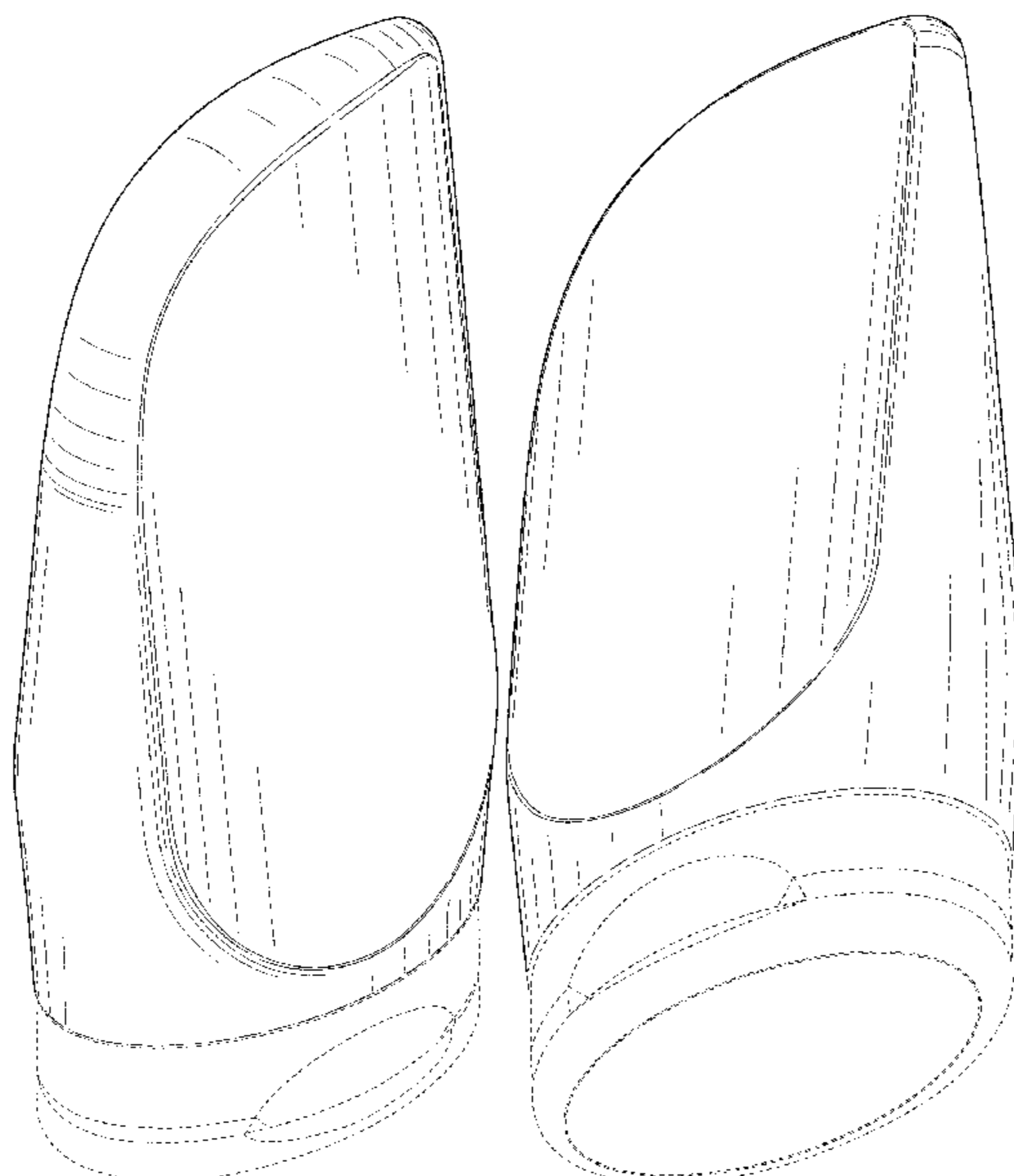
(56) **References Cited**

U.S. PATENT DOCUMENTS

D158,800 S 7/1948 Robb
D195,772 S 7/1963 Sanders et al.
D198,593 S 7/1964 Johns
D213,305 S 2/1969 O'Brien et al.
D215,269 S 9/1969 Landor
D225,830 S 1/1973 Hill
D233,653 S 11/1974 Pardo
D245,758 S * 9/1977 Pardo D9/521
D245,759 S 9/1977 Pardo

(Continued)

1 Claim, 7 Drawing Sheets



(56)

References Cited

U.S. PATENT DOCUMENTS

D246,893 S	1/1978	Eron		D424,925 S	5/2000	Lamb	
D246,953 S	1/1978	Britt		D424,944 S	5/2000	Mohary et al.	
4,087,028 A	5/1978	Lang		D427,073 S	6/2000	Gaffney et al.	
D250,248 S	11/1978	Grip		D427,520 S	7/2000	Crawford	
D251,111 S	2/1979	Furlong et al.		D434,311 S	11/2000	Gavin	
D253,032 S	10/1979	White		D434,645 S	12/2000	Adachi et al.	
D256,432 S	8/1980	Beeman		D437,775 S	2/2001	Dalmau	
D263,373 S	3/1982	Howard et al.		D440,875 S	4/2001	Sagel	
D263,804 S	4/1982	Kondo et al.		D446,725 S	8/2001	Lloyd	
D264,051 S	4/1982	Perales		D451,009 S	11/2001	Davis	
D264,937 S	6/1982	Groark		D451,402 S	12/2001	Kokenge et al.	
D269,594 S	7/1983	Gurolnick		D453,113 S	1/2002	Feen et al.	
D272,723 S	2/1984	Baker		D458,149 S	6/2002	Cummings	
D281,861 S	12/1985	Jones et al.		D459,650 S	7/2002	Gagnon	
D283,479 S	4/1986	Swett et al.		D460,694 S	7/2002	Llusca	
D284,548 S	7/1986	Rosen		D461,718 S	8/2002	Brozell	
D304,550 S *	11/1989	Demarest	D9/529	D463,747 S	10/2002	Peon et al.	
D304,996 S	12/1989	Hollenberg et al.		D464,874 S	10/2002	Tune et al.	
D305,300 S	1/1990	Kraft		D465,409 S	11/2002	Marandin	
D308,023 S	5/1990	Dinand		D467,183 S	12/2002	Chew	
D308,483 S	6/1990	Weckman		D467,815 S	12/2002	Cummings	
D309,714 S	8/1990	Biesecker		D468,423 S *	1/2003	Renfrew	D24/115
D310,723 S	9/1990	Su		D471,820 S	3/2003	Faillant-Dumas	
D310,964 S	10/1990	Weckman		D472,154 S	3/2003	Peon et al.	
4,969,581 A	11/1990	Seifert et al.		D474,408 S	5/2003	Rennie et al.	
D312,777 S	12/1990	Courreges		D476,902 S	7/2003	Snyder	
D314,139 S	1/1991	Ambasz		D477,535 S	7/2003	Thorpe	
D314,330 S	2/1991	Ambasz		D478,816 S	8/2003	Joubert	
D315,299 S	3/1991	Gerardiello		D482,285 S	11/2003	Desouza	
D316,224 S	4/1991	Gray et al.		D486,006 S	2/2004	Ricci	
D317,253 S	6/1991	Seager		D486,065 S	2/2004	Hutchinson et al.	
D317,261 S	6/1991	Brown et al.		D486,737 S	2/2004	Oates	
D317,832 S	7/1991	Demarest		D489,006 S	4/2004	Guerrero Vallejo	
D322,216 S	12/1991	Zogg et al.		D489,257 S	5/2004	Braaten et al.	
D323,293 S	1/1992	Gutkowski		D489,267 S	5/2004	Rennie et al.	
D323,982 S	2/1992	Geiger		D489,271 S	5/2004	Soomar	
D324,332 S *	3/1992	Seifert	D9/529	D490,314 S	5/2004	Wadsworth et al.	
D324,333 S	3/1992	Griffin et al.		D491,064 S	6/2004	Miller et al.	
D324,338 S	3/1992	Geiger		D491,815 S	6/2004	Crawford	
D327,010 S	6/1992	Spiegel		D497,038 S	10/2004	Tsai	
D329,592 S	9/1992	Crawford		D498,979 S	11/2004	Bhavnani	
D329,983 S	10/1992	Griffin et al.		D501,141 S	1/2005	Bakic	
D333,433 S	2/1993	Segati		D501,637 S	2/2005	Ferguson et al.	
D333,619 S	3/1993	Lemahieu		D502,402 S	3/2005	Schmedes	
D333,789 S	3/1993	Reif		D506,930 S	7/2005	Cauwood et al.	
5,192,005 A	3/1993	Zimmerman		D508,407 S	8/2005	Busch et al.	
D345,299 S	3/1994	Schmitt		D510,029 S	9/2005	Marcot	
D346,112 S	4/1994	Alcindor		D510,527 S	10/2005	Tune	
D346,740 S	5/1994	Charet et al.		D512,319 S	12/2005	Boyd	
D348,217 S	6/1994	Le Prince		D512,637 S	12/2005	De Monclin	
D351,105 S	10/1994	Grip		D513,987 S	1/2006	Bansal	
D352,242 S	11/1994	Crawford et al.		D515,938 S	2/2006	Shurtleff et al.	
D353,332 S	12/1994	Behm et al.		D516,431 S	3/2006	Vintro	
D357,184 S	4/1995	Keith et al.		D517,733 S	3/2006	Tsai	
D357,870 S	5/1995	ONeill et al.		D519,383 S	4/2006	Stolle	
D361,937 S	9/1995	Maxwell et al.		D520,374 S	5/2006	Herrmann et al.	
D369,559 S	5/1996	Vilval		D525,526 S	7/2006	Abbott et al.	
D376,103 S	12/1996	Knickerbocker		D525,873 S	8/2006	Haubert et al.	
D379,933 S	6/1997	Lambrecht		D526,204 S	8/2006	Stolle	
D381,895 S *	8/1997	Cheng	D9/520	D526,570 S	8/2006	Bakic	
D382,803 S	8/1997	Gavin		D526,908 S	8/2006	Blasko et al.	
D382,813 S	8/1997	Lambrecht		D527,277 S	8/2006	Blasko et al.	
D387,992 S	12/1997	Kotoucek		D528,005 S	9/2006	Bakic	
D388,330 S	12/1997	Zimmer		D528,700 S	9/2006	Oh	
D392,896 S	3/1998	Weber		D529,810 S	10/2006	Davies et al.	
D392,898 S	3/1998	Butler et al.		D529,811 S	10/2006	Ratzlaff	
D397,038 S	8/1998	Estrin et al.		D529,812 S	10/2006	Ratzlaff	
D398,534 S	9/1998	Verdura, Jr. et al.		D530,222 S	10/2006	McConville et al.	
D399,130 S	10/1998	Monaghan		D531,037 S	10/2006	Mongeon et al.	
5,954,213 A	9/1999	Gerhart et al.		D531,038 S *	10/2006	Mongeon	D9/522
D417,624 S	12/1999	Herrmann et al.		D531,509 S *	11/2006	Mongeon	D9/522
D418,064 S	12/1999	Pritchard et al.		D531,904 S	11/2006	Sillett et al.	
D419,455 S	1/2000	Macauley et al.		D531,906 S	11/2006	Mongeon et al.	
D422,509 S	4/2000	Luzzi et al.		D532,309 S	11/2006	Stolle	
D424,378 S	5/2000	Bacon et al.		D532,698 S	11/2006	Pridmore et al.	
				D533,066 S	12/2006	Mongeon et al.	
				D533,074 S	12/2006	Mongeon et al.	
				D533,784 S	12/2006	Bakic	
				D535,567 S	1/2007	Snyder	

(56)

References Cited

U.S. PATENT DOCUMENTS

D536,253 S	2/2007	Howes et al.	D617,202 S	6/2010	Kuzma et al.
D537,355 S	2/2007	Brauner et al.	D618,102 S	6/2010	Toh et al.
D540,176 S	4/2007	Flurer et al.	D618,114 S	6/2010	Lee et al.
D540,678 S	4/2007	Brozell	D619,893 S	7/2010	Fiore et al.
D541,163 S	4/2007	Altonen et al.	D622,606 S	8/2010	Masotti et al.
D541,657 S	5/2007	Mongeon et al.	D623,540 S	9/2010	Vepuri
D541,671 S	5/2007	Stick et al.	D624,424 S	9/2010	Fiore et al.
D542,660 S	5/2007	Thomas et al.	D624,641 S	9/2010	Boclet
D543,113 S	5/2007	Mongeon et al.	D625,189 S	10/2010	Dias
D543,114 S	5/2007	Mongeon et al.	D626,843 S	11/2010	Oates et al.
D543,119 S	5/2007	McConville et al.	D626,858 S	11/2010	Oates et al.
D543,461 S	5/2007	Mongeon et al.	D627,229 S	11/2010	Shi D9/521
D543,858 S	6/2007	Velazquez et al.	D627,232 S	11/2010	Toh et al.
D543,864 S	6/2007	Cho et al.	D629,302 S	12/2010	Toh et al.
D543,865 S	6/2007	Walters et al.	D632,585 S	2/2011	Jebb et al.
D546,187 S	7/2007	Ratzlaff	D632,970 S	2/2011	Drake et al.
D553,503 S	10/2007	Toh	D633,390 S	3/2011	Toh et al.
D553,993 S	10/2007	Toh	D635,023 S	3/2011	Stolle
D555,877 S	11/2007	Reinoso	D635,860 S	4/2011	Sahu et al.
D558,049 S	12/2007	Eaton et al.	D641,637 S	7/2011	Wang Treadway et al.
D558,576 S	* 1/2008	Zigmans D9/522	D641,641 S	7/2011	Weng
D558,579 S	1/2008	Blasko et al.	D641,890 S	7/2011	Nardo
D558,585 S	1/2008	Sheppard et al.	D642,474 S	8/2011	Bowers et al.
D563,225 S	3/2008	Mongeon et al.	D644,106 S	8/2011	Almstead, Jr. et al.
D563,232 S	3/2008	Mongeon et al.	D644,107 S	8/2011	Hirst et al.
D565,424 S	4/2008	Moriya	D644,109 S	8/2011	Hirst et al.
D566,558 S	4/2008	Bakic	D646,978 S	10/2011	Horowitz
D569,244 S	5/2008	Blasko et al.	D647,248 S	10/2011	Somers et al.
D571,666 S	* 6/2008	Shurtleff D9/521	D649,465 S	11/2011	Oates et al.
D574,246 S	8/2008	Russell et al.	D652,320 S	1/2012	Sander
D577,590 S	9/2008	Ulicny	D652,715 S	1/2012	Quinter et al.
D578,892 S	10/2008	Bridgman et al.	D653,554 S	2/2012	Kitazawa et al.
D580,269 S	* 11/2008	Xiao D9/521	D658,070 S	4/2012	Lanz
D581,276 S	11/2008	Kuzma et al.	D659,002 S	5/2012	Jebb et al.
D581,794 S	12/2008	Haubert, III et al.	D660,157 S	5/2012	Bouma et al.
D582,292 S	12/2008	Short et al.	D660,158 S	5/2012	Bouma et al.
D584,148 S	1/2009	Stolle	D660,159 S	5/2012	Bouma et al.
D584,159 S	1/2009	Domoy et al.	D660,160 S	5/2012	Bouma et al.
D584,614 S	1/2009	Russell et al.	D660,707 S	5/2012	Bouma et al.
D584,949 S	1/2009	Mongeon et al.	D660,708 S	5/2012	Bridgman et al.
D584,960 S	1/2009	Sherwood	D664,433 S	7/2012	Fracasso
D585,289 S	1/2009	Toh	D664,849 S	8/2012	Fracasso
D586,220 S	2/2009	Bridgman et al.	D664,850 S	8/2012	Fracasso
D587,121 S	2/2009	Mongeon et al.	D665,261 S	8/2012	Mazurkiewicz et al.
D587,973 S	3/2009	Romano	D666,095 S	8/2012	Blachford et al.
D588,920 S	3/2009	ODonahue	D666,103 S	8/2012	Blachford et al.
D588,923 S	3/2009	Mongeon et al.	D666,498 S	9/2012	Snyder
D589,057 S	3/2009	Azuma	D669,790 S	10/2012	Powers et al.
D590,259 S	4/2009	Kunesh et al.	D673,812 S	1/2013	Hauser
D598,295 S	8/2009	Miceli et al.	D674,282 S	1/2013	Baldrige et al.
D598,769 S	8/2009	Toh et al.	D676,333 S	2/2013	Fracasso
D601,027 S	9/2009	Courtaigne Delalande	D677,165 S	3/2013	Kersten
D602,364 S	10/2009	Mongeon et al.	D678,069 S	3/2013	Redmond
D602,365 S	10/2009	Willows et al.	D679,603 S	4/2013	Winn
D603,260 S	11/2009	Domoy et al.	D679,996 S	4/2013	Kersten
D603,708 S	11/2009	Handy	D683,226 S	5/2013	Baldrige et al.
D605,510 S	12/2009	Weber	D685,233 S	7/2013	Wong
D605,511 S	12/2009	Weber	D686,510 S	7/2013	Zerba et al.
D605,512 S	12/2009	Weber	D686,511 S	7/2013	Jung
D605,521 S	12/2009	Mongeon et al.	D688,134 S	8/2013	ODowd
D605,944 S	12/2009	Hundertmark	D691,045 S	10/2013	Toh et al.
D606,411 S	12/2009	Mongeon et al.	D695,620 S	12/2013	Karekar
D606,867 S	12/2009	Fugate et al.	D696,139 S	12/2013	Park et al.
D607,726 S	1/2010	Wisniewski	D696,140 S	12/2013	Servaire
D608,196 S	1/2010	Beilke	D699,121 S	2/2014	Sims et al.
D608,197 S	1/2010	Gotsmich	D704,562 S	5/2014	Nukuto et al.
D608,640 S	1/2010	Carreno	D705,608 S	5/2014	Wolhender
D608,647 S	1/2010	Toh et al.	D706,637 S	6/2014	James
D609,098 S	2/2010	Almstead, Jr. et al.	D708,481 S	7/2014	Lin
D609,572 S	2/2010	Ribadeneira Mejia et al.	D711,231 S	8/2014	Pun
D610,021 S	2/2010	Kinoshita et al.	D712,269 S	9/2014	Braun et al.
D610,402 S	2/2010	Carreno	D713,728 S	9/2014	Brewer et al.
D611,348 S	3/2010	Handy	D714,153 S	9/2014	Brewer et al.
D614,494 S	4/2010	Palmer et al.	D714,647 S	10/2014	Kersten
D617,198 S	6/2010	Lee et al.	D714,648 S	10/2014	Kersten
			D715,149 S	10/2014	Brewer et al.
			D716,142 S	10/2014	Luijendijk
			D716,662 S	11/2014	Brewer et al.
			D716,663 S	11/2014	Brewer et al.

(56)

References Cited

U.S. PATENT DOCUMENTS

D717,175 S 11/2014 Brewer et al.
 D717,178 S 11/2014 Brewer et al.
 D718,144 S 11/2014 Brewer et al.
 D720,622 S 1/2015 Gelov
 D720,623 S 1/2015 Bunce et al.
 D722,272 S 2/2015 Brewer et al.
 D724,956 S 3/2015 Johansson
 D726,541 S 4/2015 Xu et al.
 D726,542 S 4/2015 Xu et al.
 D728,368 S 5/2015 Alschbach
 D728,369 S 5/2015 Bos et al.
 D729,627 S 5/2015 Sumida et al.
 D730,189 S 5/2015 Haile
 D730,737 S 6/2015 Bunce et al.
 D731,894 S 6/2015 Meyer
 D732,398 S 6/2015 Landrum et al.
 D734,158 S 7/2015 Sumida et al.
 D734,661 S 7/2015 Sumida et al.
 D735,041 S 7/2015 Braun et al.
 D735,042 S 7/2015 Simon et al.
 D736,090 S 8/2015 Kikuchi
 D737,683 S 9/2015 Staten et al.
 D737,684 S 9/2015 de Cleir et al.
 D737,685 S 9/2015 Landrum et al.
 D737,686 S 9/2015 Landrum et al.
 D738,219 S 9/2015 Landrum et al.
 D738,732 S 9/2015 Gelov
 D739,750 S 9/2015 Luijendijk
 D740,665 S 10/2015 Becker et al.
 D740,666 S 10/2015 Corradini et al.
 D740,677 S 10/2015 Kuzma et al.
 D740,680 S 10/2015 Christian
 D741,190 S 10/2015 Rodriguez et al.
 D742,228 S 11/2015 Dyer et al.
 D746,692 S 1/2016 Alvarez de Cienfuegos
 Hernandez
 et al.
 D748,483 S 2/2016 Snyder
 D748,497 S 2/2016 Cruz
 D750,487 S 3/2016 Marina et al.
 D750,964 S 3/2016 Alvarez De Cienfuegos
 Hernandez et al.
 D750,965 S 3/2016 Alvarez De Cienfuegos
 Hernandez et al.
 D752,987 S 4/2016 Dyer et al.
 D753,494 S 4/2016 Toh et al.
 D756,215 S 5/2016 Noguchi et al.
 D756,235 S 5/2016 Dyer et al.
 D756,793 S 5/2016 Macias Mejia et al.
 D758,737 S 6/2016 Tan et al.
 D758,870 S 6/2016 Macias Mejia et al.
 D758,877 S 6/2016 Vaughn-Batiz
 D760,082 S 6/2016 Baissero et al.
 D761,652 S 7/2016 Dietvorst et al.
 D764,309 S 8/2016 Yakos et al.
 D766,089 S 9/2016 Macias Mejia et al.
 D773,305 S 12/2016 Toh et al.
 D773,306 S 12/2016 Toh et al.
 D773,307 S 12/2016 Ashbee
 D774,396 S 12/2016 Toh et al.
 D774,398 S 12/2016 Ashbee
 D776,540 S 1/2017 Jin
 D778,097 S 2/2017 Muspratt-Williams et al.
 D778,727 S 2/2017 Landrum et al.
 D780,579 S 3/2017 Kim et al.
 D784,133 S 4/2017 Braun et al.
 D784,143 S 4/2017 de Cleir et al.
 D784,153 S 4/2017 Kwon et al.
 D784,815 S * 4/2017 Schigel D9/521
 D786,681 S 5/2017 Toh et al.
 D788,594 S 6/2017 Elkouby
 D789,200 S 6/2017 Deringer et al.
 D790,969 S 7/2017 Eastcott et al.
 D790,972 S 7/2017 Keller
 D790,976 S 7/2017 Eastcott et al.

D790,977 S 7/2017 Landrum et al.
 D791,610 S 7/2017 Kwon et al.
 D792,227 S * 7/2017 Dybdahl D9/521
 D792,232 S 7/2017 Miller et al.
 D792,774 S * 7/2017 Le D9/521
 D792,775 S * 7/2017 Le D9/521
 D792,776 S * 7/2017 Le D9/521
 D794,464 S 8/2017 Graenitz
 D796,961 S 9/2017 Klein et al.
 D798,728 S 10/2017 Kwon et al.
 D801,820 S 11/2017 Mefford
 D801,821 S 11/2017 Toh et al.
 D801,822 S 11/2017 Toh et al.
 D802,435 S 11/2017 Toh et al.
 D802,440 S 11/2017 Richmond
 D804,314 S 12/2017 Jeong
 D804,952 S 12/2017 Sahatjian
 D805,392 S 12/2017 Wilkins et al.
 D807,174 S 1/2018 Wilkins et al.
 D807,195 S 1/2018 Richmond
 D809,396 S 2/2018 McGreevy
 D811,887 S 3/2018 Hoeke et al.
 D817,175 S 5/2018 Gelov
 D821,204 S 6/2018 Reggiani et al.
 D823,686 S 7/2018 Beaudouin et al.
 D824,260 S 7/2018 Braun et al.
 D830,192 S 10/2018 Cohen et al.
 D830,835 S 10/2018 Keller
 D830,836 S 10/2018 Keller
 D833,285 S 11/2018 Wilkins et al.
 D839,742 S 2/2019 Phillips et al.
 D844,443 S 4/2019 Miller et al.
 D848,261 S 5/2019 Wilkins et al.
 D851,493 S 6/2019 Mefford
 D851,497 S 6/2019 Zhu
 D857,517 S 8/2019 Lee
 D860,798 S 9/2019 McGreevy
 D863,064 S 10/2019 Gelov et al.
 D865,530 S 11/2019 Macias Mejia et al.
 D866,337 S 11/2019 Macias Mejia et al.
 D876,235 S 2/2020 Beaudouin et al.
 D909,878 S * 2/2021 Van Den Berg D9/571
 D920,801 S * 6/2021 Davis D9/571
 D920,802 S * 6/2021 Davis D9/571
 D920,803 S * 6/2021 Davis D9/571
 D920,804 S * 6/2021 Davis D9/682
 D940,563 S * 1/2022 Davis D9/682
 2002/0096540 A1 * 7/2002 Gross A45D 34/00
 222/481

FOREIGN PATENT DOCUMENTS

CN 303504651 * 12/2015
 EM 000026489-0001 8/2003
 EM 000018957-0004 10/2003
 EM 000018957-0007 10/2003
 EM 000023114-0002 10/2003
 EM 000055207-0001 11/2003
 EM 000061635-0001 11/2003
 EM 000061031-0001 12/2003
 EM 000086707-0001 1/2004
 EM 000081732-0001 2/2004
 EM 000091244-0001 3/2004
 EM 000126859-0002 4/2004
 EM 000137708-0001 5/2004
 EM 000124243-0010 6/2004
 EM 000133574-0001 6/2004
 EM 000145446-0004 6/2004
 EM 000145446-0014 6/2004
 EM 000146493-0001 6/2004
 EM 000146493-0002 6/2004
 EM 000171079-0003 7/2004
 EM 000173018-0001 7/2004
 EM 000192935-0002 8/2004
 EM 000194550-0001 9/2004
 EM 000194550-0002 9/2004
 EM 000194550-0003 9/2004
 EM 000194550-0004 9/2004
 EM 000194550-0005 9/2004

(56)

References Cited

FOREIGN PATENT DOCUMENTS			EM		
EM	000194550-0006	9/2004	EM	000532155-0007	7/2006
EM	000194550-0007	9/2004	EM	000532155-0008	7/2006
EM	000230156-0001	10/2004	EM	000532155-0009	7/2006
EM	000230156-0002	10/2004	EM	000532155-0010	7/2006
EM	000230156-0003	10/2004	EM	000532155-0011	7/2006
EM	000230156-0004	10/2004	EM	000532155-0012	7/2006
EM	000230156-0005	10/2004	EM	000532155-0013	7/2006
EM	000230156-0006	10/2004	EM	000532155-0014	7/2006
EM	000224910-0001	11/2004	EM	000532155-0015	7/2006
EM	000224910-0002	11/2004	EM	000532155-0016	7/2006
EM	000224910-0003	11/2004	EM	000532155-0017	7/2006
EM	000227608-0011	12/2004	EM	000532155-0018	7/2006
EM	000236971-0002	12/2004	EM	000532155-0019	7/2006
EM	000236971-0003	12/2004	EM	000532155-0020	7/2006
EM	000238027-0001	12/2004	EM	000532155-0021	7/2006
EM	000239934-0003	12/2004	EM	000532155-0022	7/2006
EM	000248745-0014	2/2005	EM	000532155-0023	7/2006
EM	000256698-0001	2/2005	EM	000532155-0024	7/2006
EM	000269543-0001	3/2005	EM	000533633-0001	8/2006
EM	000269543-0002	3/2005	EM	000533633-0002	8/2006
EM	000267265-0001	4/2005	EM	000533633-0003	8/2006
EM	000293345-0001	4/2005	EM	000533633-0004	8/2006
EM	000305479-0001	5/2005	EM	000533633-0005	8/2006
EM	000329123-0004	6/2005	EM	000533633-0006	8/2006
EM	000329123-0005	6/2005	EM	000533633-0007	8/2006
EM	000343041-0001	7/2005	EM	000533633-0008	8/2006
EM	000343066-0001	7/2005	EM	000533633-0009	8/2006
EM	000343090-0001	7/2005	EM	000533633-0010	8/2006
EM	000343116-0001	7/2005	EM	000533633-0011	8/2006
EM	000340542-0001	9/2005	EM	000533633-0012	8/2006
EM	000386461-0001	10/2005	EM	000533633-0013	8/2006
EM	000391255-0001	10/2005	EM	000533633-0014	8/2006
EM	000391719-0008	10/2005	EM	000533633-0015	8/2006
EM	000434014-0001	1/2006	EM	000533633-0018	8/2006
EM	000447958-0002	1/2006	EM	000533633-0019	8/2006
EM	000447958-0003	1/2006	EM	000533633-0020	8/2006
EM	000466115-0001	2/2006	EM	000533633-0021	8/2006
EM	000472600-0001	3/2006	EM	000533633-0022	8/2006
EM	000453147-0001	4/2006	EM	000533633-0023	8/2006
EM	000447677-0001	5/2006	EM	000552997-0003	8/2006
EM	000493242-0001	5/2006	EM	000574959-0001	9/2006
EM	000493242-0002	5/2006	EM	000574959-0002	9/2006
EM	000493242-0003	5/2006	EM	000576335-0001	9/2006
EM	000514948-0001	6/2006	EM	000576335-0004	9/2006
EM	000514948-0002	6/2006	EM	000576335-0006	9/2006
EM	000514948-0003	6/2006	EM	000576335-0007	9/2006
EM	000514948-0004	6/2006	EM	000576335-0010	9/2006
EM	000514948-0005	6/2006	EM	000576335-0022	9/2006
EM	000514948-0006	6/2006	EM	000576335-0023	9/2006
EM	000514948-0007	6/2006	EM	000576335-0024	9/2006
EM	000514948-0008	6/2006	EM	000576335-0025	9/2006
EM	000514948-0009	6/2006	EM	000576335-0026	9/2006
EM	000514948-0010	6/2006	EM	000576335-0027	9/2006
EM	000514948-0011	6/2006	EM	000598164-0001	10/2006
EM	000515069-0001	6/2006	EM	000598164-0002	10/2006
EM	000515069-0002	6/2006	EM	000598966-0003	11/2006
EM	000515069-0003	6/2006	EM	000598966-0007	11/2006
EM	000515069-0004	6/2006	EM	000602008-0001	11/2006
EM	000515069-0005	6/2006	EM	000614185-0001	11/2006
EM	000515069-0006	6/2006	EM	000629662-0001	1/2007
EM	000515069-0007	6/2006	EM	000629662-0002	1/2007
EM	000515069-0008	6/2006	EM	000629662-0003	1/2007
EM	000515069-0009	6/2006	EM	000629662-0004	1/2007
EM	000515069-0010	6/2006	EM	000636717-0001	1/2007
EM	000515069-0011	6/2006	EM	000642244-0001	1/2007
EM	000176953-0001	7/2006	EM	000644059-0001	1/2007
EM	000510276-0002	7/2006	EM	000678677-0004	3/2007
EM	000526207-0001	7/2006	EM	000711593-0001	5/2007
EM	000526207-0002	7/2006	EM	000711593-0002	5/2007
EM	000532155-0001	7/2006	EM	000711593-0003	5/2007
EM	000532155-0002	7/2006	EM	000711593-0004	5/2007
EM	000532155-0003	7/2006	EM	000711593-0005	5/2007
EM	000532155-0004	7/2006	EM	000718184-0001	6/2007
EM	000532155-0005	7/2006	EM	000718184-0002	6/2007
EM	000532155-0006	7/2006	EM	000718184-0003	6/2007
EM			EM	000746060-0001	7/2007
			EM	000746060-0002	7/2007
			EM	000746060-0003	7/2007
			EM	000746060-0004	7/2007

(56)

References Cited

FOREIGN PATENT DOCUMENTS			EM		
EM	000746060-0005	7/2007	EM	000522073-0002	6/2008
EM	000761135-0001	8/2007	EM	000522073-0003	6/2008
EM	000766654-0001	8/2007	EM	000522073-0004	6/2008
EM	000766654-0002	8/2007	EM	000522073-0005	6/2008
EM	000766654-0004	8/2007	EM	000522073-0006	6/2008
EM	000766654-0005	8/2007	EM	000522073-0007	6/2008
EM	000766654-0007	8/2007	EM	000522073-0008	6/2008
EM	000766654-0008	8/2007	EM	000522073-0009	6/2008
EM	000766654-0010	8/2007	EM	000522073-0010	6/2008
EM	000766654-0011	8/2007	EM	000522073-0011	6/2008
EM	000766654-0012	8/2007	EM	000522073-0012	6/2008
EM	000766654-0013	8/2007	EM	000522073-0013	6/2008
EM	000766654-0013	8/2007	EM	000522073-0014	6/2008
EM	000766654-0014	8/2007	EM	000522073-0015	6/2008
EM	000766654-0015	8/2007	EM	000522073-0016	6/2008
EM	000766654-0016	8/2007	EM	000522073-0017	6/2008
EM	000766654-0017	8/2007	EM	000522073-0018	6/2008
EM	000766654-0018	8/2007	EM	000522073-0019	6/2008
EM	000766654-0019	8/2007	EM	000522073-0020	6/2008
EM	000378641-0001	9/2007	EM	000522073-0021	6/2008
EM	000378641-0002	9/2007	EM	000522073-0022	6/2008
EM	000378641-0003	9/2007	EM	000522073-0023	6/2008
EM	000378641-0004	9/2007	EM	000522073-0024	6/2008
EM	000378641-0005	9/2007	EM	000522073-0025	6/2008
EM	000378641-0006	9/2007	EM	000522073-0026	6/2008
EM	000378641-0007	9/2007	EM	000522073-0027	6/2008
EM	000378641-0009	9/2007	EM	000522073-0032	6/2008
EM	000378641-0010	9/2007	EM	000522073-0033	6/2008
EM	000378641-0012	9/2007	EM	000948005-0001	6/2008
EM	000378641-0013	9/2007	EM	000926613-0045	7/2008
EM	000378641-0014	9/2007	EM	000926613-0046	7/2008
EM	000378641-0015	9/2007	EM	001007488-0001	9/2008
EM	000378641-0016	9/2007	EM	001021406-0001	10/2008
EM	000378641-0017	9/2007	EM	001037204-0001	11/2008
EM	000378641-0018	9/2007	EM	001037204-0002	11/2008
EM	000378641-0018	9/2007	EM	001037204-0003	11/2008
EM	000378641-0019	9/2007	EM	001046353-0001	1/2009
EM	000378658-0001	9/2007	EM	001066591-0001	2/2009
EM	000378658-0002	9/2007	EM	001066591-0002	2/2009
EM	000378658-0003	9/2007	EM	001066591-0003	2/2009
EM	000378658-0004	9/2007	EM	001066591-0004	2/2009
EM	000378658-0005	9/2007	EM	001055107-0001	3/2009
EM	000378658-0006	9/2007	EM	001073621-0001	3/2009
EM	000378658-0007	9/2007	EM	001077929-0003	3/2009
EM	000378658-0008	9/2007	EM	001084453-0001	3/2009
EM	000378658-0009	9/2007	EM	001102776-0001	4/2009
EM	000378658-0010	9/2007	EM	001094643-0001	5/2009
EM	000378658-0011	9/2007	EM	001544396-0001	7/2009
EM	000378658-0012	9/2007	EM	001139281-0001	8/2009
EM	000378658-0013	9/2007	EM	001164149-0001	10/2009
EM	000378658-0014	9/2007	EM	001599630-0001	10/2009
EM	000378658-0015	9/2007	EM	001599630-0002	10/2009
EM	000378658-0016	9/2007	EM	001599630-0003	10/2009
EM	000780416-0001	9/2007	EM	001603283-0001	10/2009
EM	000780416-0002	9/2007	EM	001625559-0001	10/2009
EM	000780416-0003	9/2007	EM	001631524-0001	11/2009
EM	000780416-0004	9/2007	EM	001181440-0003	1/2010
EM	000780416-0006	9/2007	EM	001642596-0001	2/2010
EM	000780416-0007	9/2007	EM	001650433-0002	2/2010
EM	000780416-0009	9/2007	EM	001670761-0001	2/2010
EM	000780416-0010	9/2007	EM	001684010-0001	3/2010
EM	000780416-0011	9/2007	EM	001684010-0002	3/2010
EM	000780416-0012	9/2007	EM	001684010-0003	3/2010
EM	000780416-0015	9/2007	EM	001684010-0004	3/2010
EM	000638853-0001	11/2007	EM	001684010-0005	3/2010
EM	000711098-0001	11/2007	EM	001684010-0006	3/2010
EM	000711098-0002	11/2007	EM	001684010-0007	3/2010
EM	000711098-0003	11/2007	EM	001684010-0008	3/2010
EM	000711098-0004	11/2007	EM	001684010-0009	3/2010
EM	000777818-0001	11/2007	EM	001189781-0001	4/2010
EM	000807656-0001	11/2007	EM	001690157-0005	4/2010
EM	000845896-0001	1/2008	EM	0011897810002	4/2010
EM	000845896-0002	1/2008	EM	001212617-0002	6/2010
EM	000862388-0001	2/2008	EM	001216121-0005	6/2010
EM	000858360-0001	3/2008	EM	001714999-0001	6/2010
EM	000864863-0039	4/2008	EM	001740291-0012	8/2010
EM	000911136-0001	5/2008	EM	001744848-0006	10/2010
EM	000522073-0001	6/2008	EM	001786583-0001	12/2010
			EM	001795584-0001	12/2010

(56)		References Cited			
		FOREIGN PATENT DOCUMENTS			
EM	001702184-0002	2/2011	EM	001331276-0003	12/2013
EM	001702184-0003	2/2011	EM	001331276-0004	12/2013
EM	001805193-0001	2/2011	EM	001331276-0005	12/2013
EM	001846189-0001	4/2011	EM	001331276-0006	12/2013
EM	001846189-0002	4/2011	EM	001331276-0007	12/2013
EM	001846189-0003	4/2011	EM	001331276-0008	12/2013
EM	001846189-0004	4/2011	EM	001331276-0009	12/2013
EM	001861030-0001	5/2011	EM	001331276-0010	12/2013
EM	001861030-0002	5/2011	EM	001331276-0011	12/2013
EM	001862475-0001	5/2011	EM	001331276-0012	12/2013
EM	001862475-0002	5/2011	EM	001331276-0013	12/2013
EM	001862475-0003	5/2011	EM	001331276-0014	12/2013
EM	001862475-0004	5/2011	EM	001331276-0015	12/2013
EM	001887522-0001	7/2011	EM	001331276-0016	12/2013
EM	001896929-0003	8/2011	EM	001331276-0017	12/2013
EM	001919945-0004	9/2011	EM	001331276-0018	12/2013
EM	001903949-0001	10/2011	EM	001331276-0019	12/2013
EM	001928193-0001	10/2011	EM	001331276-0020	12/2013
EM	001928193-0002	10/2011	EM	001331276-0021	12/2013
EM	001928193-0003	10/2011	EM	001331276-0022	12/2013
EM	001928193-0004	10/2011	EM	001331276-0023	12/2013
EM	001881285-0001	1/2012	EM	001331276-0024	12/2013
EM	001881285-0002	1/2012	EM	001384093-0011	12/2013
EM	001881285-0003	1/2012	EM	001384093-0012	12/2013
EM	001972951-0001	1/2012	EM	001384093-0013	12/2013
EM	001972977-0001	1/2012	EM	002191742-0001	12/2013
EM	001972993-0001	1/2012	EM	002345496-0002	2/2014
EM	001309678-0002	2/2012	EM	002405829-0001	2/2014
EM	001309678-0003	2/2012	EM	002442434-0019	4/2014
EM	001311161-0007	2/2012	EM	002479584-0001	7/2014
EM	001317481-0001	3/2012	EM	002479584-0002	7/2014
EM	001317481-0002	3/2012	EM	002479584-0003	7/2014
EM	001286561-0001	4/2012	EM	002479584-0004	7/2014
EM	001286561-0002	4/2012	EM	002479584-0005	7/2014
EM	001286561-0005	4/2012	EM	002479584-0006	7/2014
EM	001286561-0008	4/2012	EM	002479584-0007	7/2014
EM	001286561-0011	4/2012	EM	002479584-0008	7/2014
EM	001286561-0013	4/2012	EM	002479584-0013	7/2014
EM	001286561-0014	4/2012	EM	002496604-0001	7/2014
EM	001941964-0001	5/2012	EM	002496604-0002	7/2014
EM	001941964-0002	5/2012	EM	002502880-0001	7/2014
EM	001941964-0003	5/2012	EM	002478214-0001	8/2014
EM	002040071-0002	5/2012	EM	002535211-0001	9/2014
EM	002041863-0001	5/2012	EM	001421705-0001	10/2014
EM	002041863-0002	5/2012	EM	002248807-0001	10/2014
EM	002041863-0003	5/2012	EM	002555136-0001	10/2014
EM	002041863-0004	5/2012	EM	002555813-0001	10/2014
EM	001310015-0001	6/2012	EM	002566661-0001	11/2014
EM	002048843-0001	7/2012	EM	002572354-0003	11/2014
EM	002048843-0002	7/2012	EM	001423537-0001	12/2014
EM	002048843-0003	7/2012	EM	002091793-0001	12/2014
EM	002048843-0004	7/2012	EM	002091793-0002	12/2014
EM	002048843-0005	7/2012	EM	002091793-0003	12/2014
EM	002048843-0006	7/2012	EM	002091793-0005	12/2014
EM	002048843-0012	7/2012	EM	002091793-0007	12/2014
EM	002048843-0013	7/2012	EM	002581264-0020	1/2015
EM	001350516-0001	11/2012	EM	002581264-0046	1/2015
EM	001350516-0002	11/2012	EM	002581264-0047	1/2015
EM	001350557-0001	11/2012	EM	002581264-0051	1/2015
EM	001350565-0002	11/2012	EM	002581264-0053	1/2015
EM	001351258-0008	2/2013	EM	001429393-0001	2/2015
EM	001351258-0013	2/2013	EM	001429401-0001	2/2015
EM	002185926-0003	2/2013	EM	001429419-0001	2/2015
EM	001234991-0002	3/2013	EM	002622670-0001	2/2015
EM	001364202-0015	3/2013	EM	002622670-0002	2/2015
EM	002215426-0001	5/2013	EM	002633602-0003	2/2015
EM	002115113-0002	6/2013	EM	001429682-0001	3/2015
EM	002255745-0001	6/2013	EM	002586347-0003	3/2015
EM	001372833-0001	7/2013	EM	002664839-0006	3/2015
EM	002231258-0001	7/2013	EM	001432124-0006	4/2015
EM	002292177-0001	8/2013	EM	002648642-0003	4/2015
EM	002332155-0032	10/2013	EM	002641282-0001	5/2015
EM	002282459-0005	11/2013	EM	002642579-0002	5/2015
EM	001331276-0001	12/2013	EM	002693580-0004	5/2015
EM	001331276-0002	12/2013	EM	002696310-0010	5/2015
			EM	002696310-0021	5/2015
			EM	002696310-0029	5/2015
			EM	002697953-0001	5/2015
			EM	002713370-0002	6/2015

(56)

References Cited

FOREIGN PATENT DOCUMENTS					
EM	002714121-0001	8/2015	EM	004412229-0011	10/2017
EM	002445239-0001	10/2015	EM	004412229-0012	10/2017
EM	002744607-0003	10/2015	EM	004549251-0001	1/2018
EM	002744607-0004	10/2015	EM	004549251-0002	1/2018
EM	002492942-0001	12/2015	EM	003037092-0003	2/2018
EM	002492942-0002	12/2015	EM	005237146-0001	4/2018
EM	002883330-0001	12/2015	EM	005237146-0002	4/2018
EM	002883330-0002	12/2015	EM	005237146-0003	4/2018
EM	002883330-0003	12/2015	EM	005237146-0004	4/2018
EM	002883330-0004	12/2015	EM	005237146-0005	4/2018
EM	002914911-0004	1/2016	EM	005249661-0001	5/2018
EM	002876235-0001	2/2016	EM	005249661-0002	5/2018
EM	003054311-0001	4/2016	EM	005249661-0003	5/2018
EM	003054311-0002	4/2016	EM	005249661-0004	5/2018
EM	003054311-0003	4/2016	EM	005249661-0005	5/2018
EM	003056092-0001	4/2016	EM	005276771-0001	5/2018
EM	003057322-0001	4/2016	EM	005466505-0001	7/2018
EM	003050764-0001	5/2016	EM	005466505-0002	7/2018
EM	003050764-0002	5/2016	EM	005466505-0003	7/2018
EM	003050764-0003	5/2016	EM	005466505-0004	7/2018
EM	003050764-0004	5/2016	EM	005623162-0001	8/2018
EM	003050764-0005	5/2016	EM	005623162-0002	8/2018
EM	003050764-0006	5/2016	EM	005809134-0001	11/2018
EM	003050764-0007	5/2016	EM	005809134-0002	11/2018
EM	003050764-0008	5/2016	EM	005809134-0003	11/2018
EM	003050764-0009	5/2016	EM	005809134-0004	11/2018
EM	003076397-0001	5/2016	EM	005809134-0005	11/2018
EM	003076397-0002	5/2016	EM	005809134-0006	11/2018
EM	003105840-0009	5/2016	EM	006652350-0001	8/2019
EM	003188531-0001	6/2016	EM	006652350-0002	8/2019
EM	003188531-0002	6/2016	EM	006652350-0003	8/2019
EM	003188531-0003	6/2016	EM	006652350-0004	8/2019
EM	003188531-0004	6/2016	EM	006652350-0005	8/2019
EM	003188531-0005	6/2016	EM	006652350-0006	8/2019
EM	003188531-0006	6/2016	EM	006652350-0007	8/2019
EM	003188531-0007	6/2016	EM	006652350-0008	8/2019
EM	003235878-0002	8/2016	EM	004399913-0004	1/2020
EM	003378314-0005	9/2016	GB	4012163	8/2009
EM	002738252-0001	10/2016	JP	HC1602415200	3/1985
EM	002738252-0002	10/2016	JP	HB0602913500	7/1994
EM	003422724-0001	10/2016	JP	0996712	11/1997
EM	003531458-0003	12/2016	JP	HA1501706300	10/2003
EM	003531458-0004	12/2016	JP	1411259	4/2011
EM	003492404-0001	2/2017	WO	D011584-001	10/1988
EM	003492404-0002	2/2017	WO	D015326-001	2/1990
EM	003492404-0003	2/2017	WO	D016160-001	5/1990
EM	003492404-0004	2/2017	WO	D016449-001	6/1990
EM	003780469-0001	3/2017	WO	D020306-001	10/1991
EM	003780469-0002	3/2017	WO	DM020671	11/1991
EM	003780469-0003	3/2017	WO	DM024296	12/1992
EM	003780469-0004	3/2017	WO	D028814-001	4/1994
EM	003780469-0005	3/2017	WO	D032873-001	* 6/1995
EM	003780469-0006	3/2017	WO	D033265-001	8/1995
EM	003780469-0007	3/2017	WO	DM034464	12/1995
EM	003780469-0008	3/2017	WO	D040449-008	8/1997
EM	003780469-0009	3/2017	WO	D040450-006	8/1997
EM	003780469-0010	3/2017	WO	DM040449	8/1997
EM	003780469-0011	3/2017	WO	DM040450	8/1997
EM	003780469-0012	3/2017	WO	D040922-001	9/1997
EM	003780469-0013	3/2017	WO	D040933-008	9/1997
EM	003780469-0014	3/2017	WO	D041759-004	12/1997
EM	003780469-0015	3/2017	WO	D041760-002	12/1997
EM	003780469-0016	3/2017	WO	D041760-003	12/1997
EM	003877653-0028	5/2017	WO	DM041759	12/1997
EM	003919505-0005	5/2017	WO	DM041760	12/1997
EM	004002418-0001	5/2017	WO	DM042547	3/1998
EM	004030690-0003	6/2017	WO	D043040-001	4/1998
EM	002751529-0001	8/2017	WO	D043402-001	5/1998
EM	002751529-0002	8/2017	WO	D043402-003	5/1998
EM	002751529-0003	8/2017	WO	DM043402	5/1998
EM	003817485-0001	10/2017	WO	D043537-003	6/1998
EM	003817485-0002	10/2017	WO	DM043537	6/1998
EM	004412229-0004	10/2017	WO	D049443-001	12/1999
EM	004412229-0005	10/2017	WO	D052764-001	10/2000
EM	004412229-0010	10/2017	WO	D053361-011	12/2000
			WO	DM055667	12/2000
			WO	D059495-002	5/2002
			WO	D061136-002	10/2002

(56)

References Cited

FOREIGN PATENT DOCUMENTS

WO	D061647-001	10/2002
WO	D062039-001	12/2002
WO	DM063106	4/2003
WO	D064636-001	11/2003
WO	D064851-002	1/2004
WO	D065058-012	3/2004
WO	D065798-002	2/2005
WO	D066664-001	6/2005
WO	D067872-002	11/2006
WO	D069538-001	6/2008
WO	D073259-002	7/2010
WO	D073778-004	9/2010
WO	DM073282	9/2010
WO	DM074610	10/2010
WO	D076069-005	11/2011
WO	DM077585	2/2012
WO	D078145-002	5/2012
WO	D077916-008	9/2012
WO	D080018-002	2/2013
WO	D079538-003	11/2013
WO	D084134-001	8/2014
WO	DM083616	10/2014
WO	D085569-002	2/2015
WO	D085574-001	2/2015
WO	D087151-001	8/2015
WO	DM090330	10/2016
WO	DM090331	10/2016
WO	DM090539	11/2016
WO	D094687-001	2/2017
WO	D092875-001	3/2017
WO	DM092848	3/2017
WO	DM092875	3/2017
WO	DM093563	4/2017
WO	D096643-001	7/2017
WO	DM096859	7/2017
WO	D097433-001	9/2017

OTHER PUBLICATIONS

Off! Deep Woods Insect & Mosquito Repellent VII, Insect Repelling Bottle; [online: <https://www.amazon.com/OFF-Deep-Woods-Insect-Repellent/dp/B003AOA3UU>] Accessed Oct. 5, 2018 (10 pages).

Airless Bottles <<http://www.airlessbottles.com/airlessbottles.html>> 2014 (5 pages).

Lancaster Sun Bottle, [online: <https://www.amazon.com/Lancaster-Beauty-Velvet-Sublime-Ounce/dp/B0076VXA94>] (earliest available date: Oct. 19, 2015) Retrieved online on: Feb. 1, 2021 (7 pages).

Talcum Powder Bottles, [online URL: <http://www.plastopackindustries.com/talcum-powder-bottles.html#talcum-powder-bottles>] Accessed/Published Date: Oct. 10, 2017 (1 page).

Wet n Wild Nail Polish Bottle [online https://www.amazon.com/Black-0-41o-Wet-Wild-0-41fl/dp/B015BV9K44/ref=pd_sbs_3?pd_

[rd_w=jgrpK&pf_rd_p=c52600a3-624a-4791-b4c4-3b112e19fbbc&pf_rd_r=XB7QFQZGMSQWH9MVRZ2S&pd_rd_r=1d6475fd-526d-4941-85c8-9c0fd98c384a&pd_rd_wg=w5GF2&pd_rd_i=B015BV9K44&psc=1](https://www.amazon.com/Black-0-41o-Wet-Wild-0-41fl/dp/B015BV9K44&pf_rd_p=c52600a3-624a-4791-b4c4-3b112e19fbbc&pf_rd_r=XB7QFQZGMSQWH9MVRZ2S&pd_rd_r=1d6475fd-526d-4941-85c8-9c0fd98c384a&pd_rd_wg=w5GF2&pd_rd_i=B015BV9K44&psc=1)] (earliest available date: Sep. 15, 2016) [Retrieved online on: Jan. 26, 2021] (8 pages).

“Ssp Plastipack Private Limited”—Lotion pump bottle, [online: <https://www.indiamart.com/proddetail/lotion-pump-bottle-4550677748.html>] Accessed/Published Date: Oct. 11, 2017 (1 page) (Year: 2017).

HDPE Mars Bottle [online: <https://dir.indiamart.com/impcat/plastic-lotion-bottle.html>] Accessed/Published Date: Oct. 11, 2017 (1 page). Shampoo bottle, [online: <https://www.shutterstock.com/image-photo/shampoo-577734331?src=dh90Wy41IDFW0o9-0q6ISA-3-44>] Accessed/Published Date: Oct. 11, 2017 (1 page).

Sell Lotion Bottle, Triangle Shape; Zhejiang Jinsheng Packaging Co., Ltd., China <<https://www.zj-jinsheng.com/>> Registration Date: Apr. 22, 2011 (1 page).

Acrylic Lotion Bottles, Triangle plastic lotion bottle, Sunrise Packaging [online: <http://www.sunrisepkg.com/products.asp?sclassid=16>] Accessed/Published Date: Oct. 11, 2017 (1 page).

60ml Gold Triangle Shape Press Pump Lotion Bottle, cosmetic container, press pump bottle, cosmetic bottle cosmetic packaging [online: <https://www.aliexpress.com/item/32218799966.html>] Accessed/Published date: Oct. 11, 2017 (1 page).

L080 SRS White Color Acrylic 15ml, 30ml and 50ml Plastic Bottle with Lotion Pump, Triangle Lotion Bottle, [online: https://www.diytrade.com/china/pd/5757221/triangle_lotion_bottle.html] Accessed/Published Date: Oct. 11, 2017 [Retrieved online on: Jan. 25, 2021] (4 pages).

Image of product corresponding to Japanese document No. HA1501706300 [Identified as HA15017063 in this Japanese catalog publication], Raycious Ray Gradation Liquid Bottle, cream bottle with blue cap located at the center left side of the catalog publication that came from a catalog of designs that the Japan Patent Office stores; date of publication: Oct. 1, 2003.

Image of product corresponding to Japanese document No. HB0602913500 [Identified as HB06029135 in this Japanese catalog publication], Nautical Men, Nautica Sun Bottle, three white bottles with a yellow circle in the center located at the bottom left corner of the catalog publication that came from a catalog of designs that the Japan Patent Office stores; date of publication: Jul. 31, 1994.

Image of product corresponding to Japanese document No. HC1602415200 [Identified as HC16024152 in this Japanese catalog publication], Le Pias Body Soap and Shampoo Bottles, two bottles (yellow and green) located at the bottom left corner of the catalog publication that came from a catalog of designs that the Japan Patent Office stores; date of publication: Mar. 10, 1985.

Notice of Allowance from corresponding Japanese Design Application No. 2020-027339 dated May 10, 2021 (5 pages) (machine translation included).

Notice of Allowance from corresponding Japanese Design Application No. 2020-019781 dated May 10, 2021 (5 pages) (machine translation included).

* cited by examiner



FIG. 1



FIG. 2

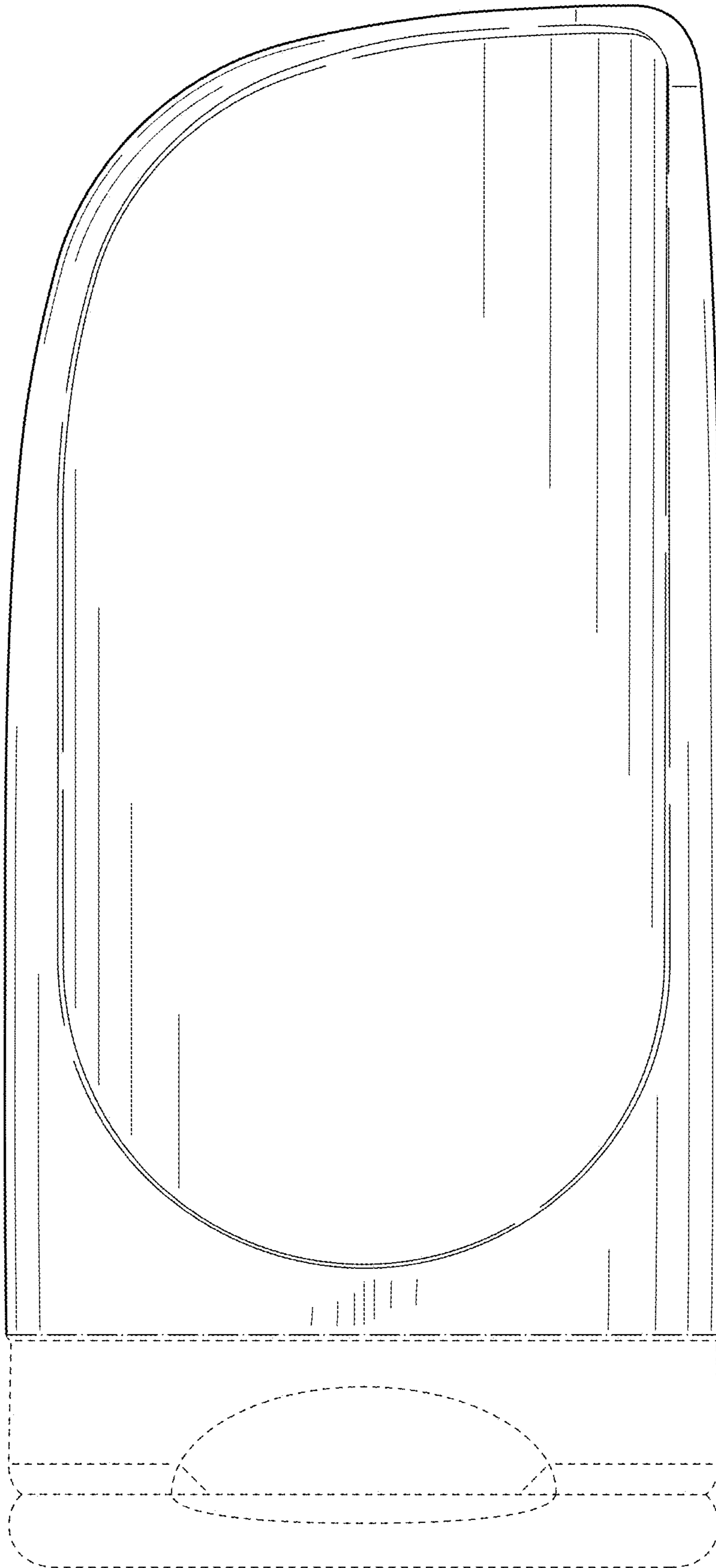


FIG. 3

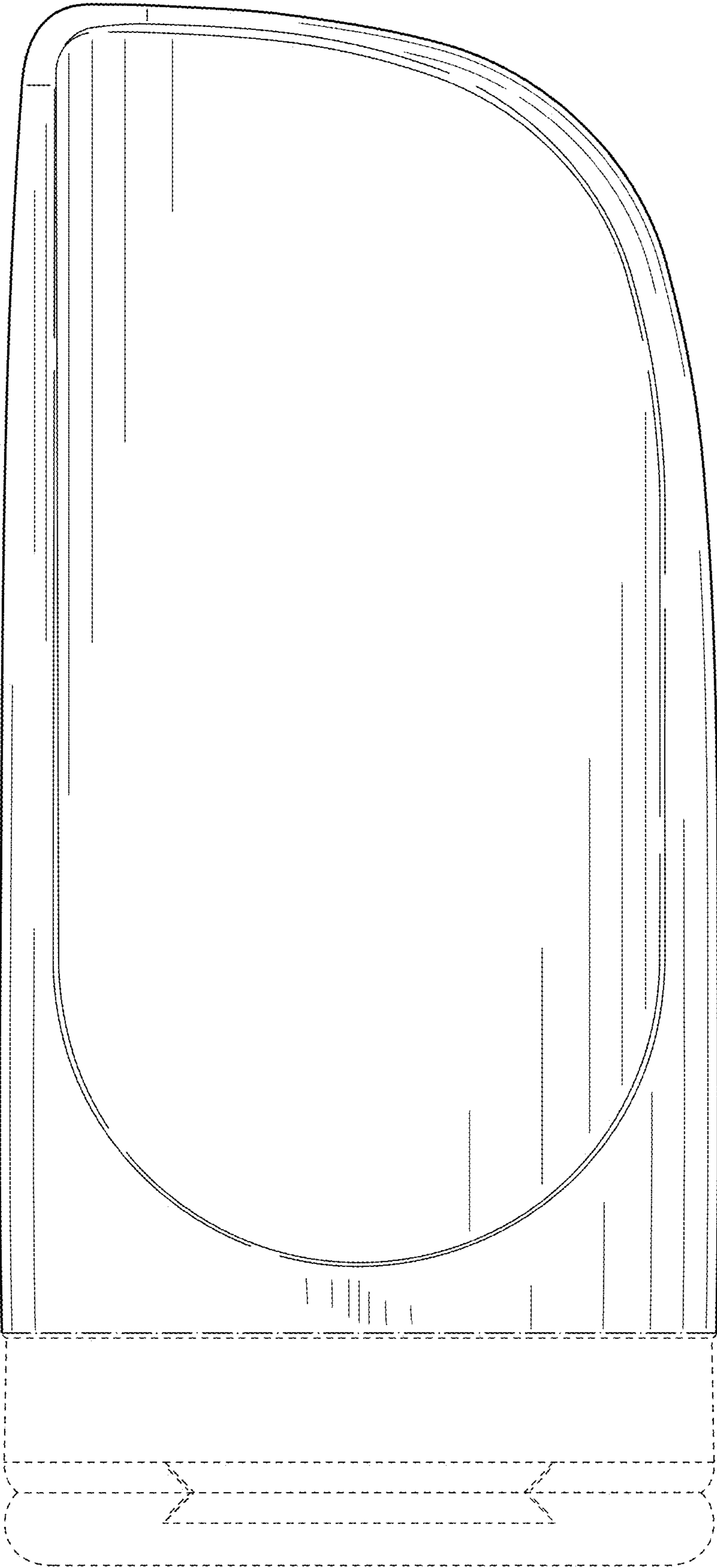


FIG. 4

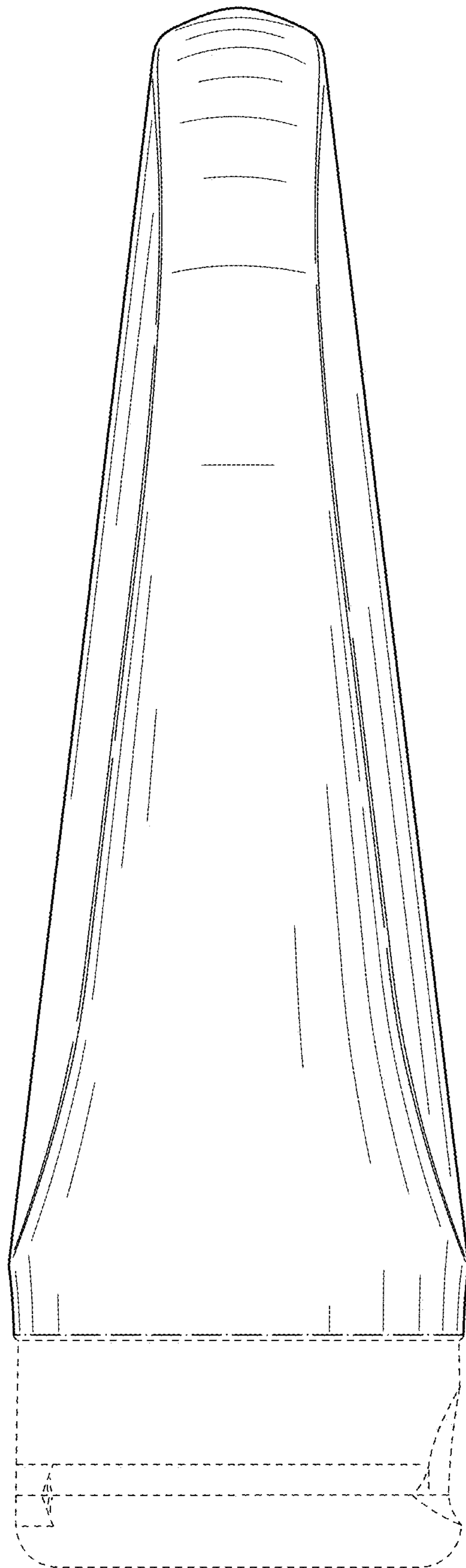


FIG. 5

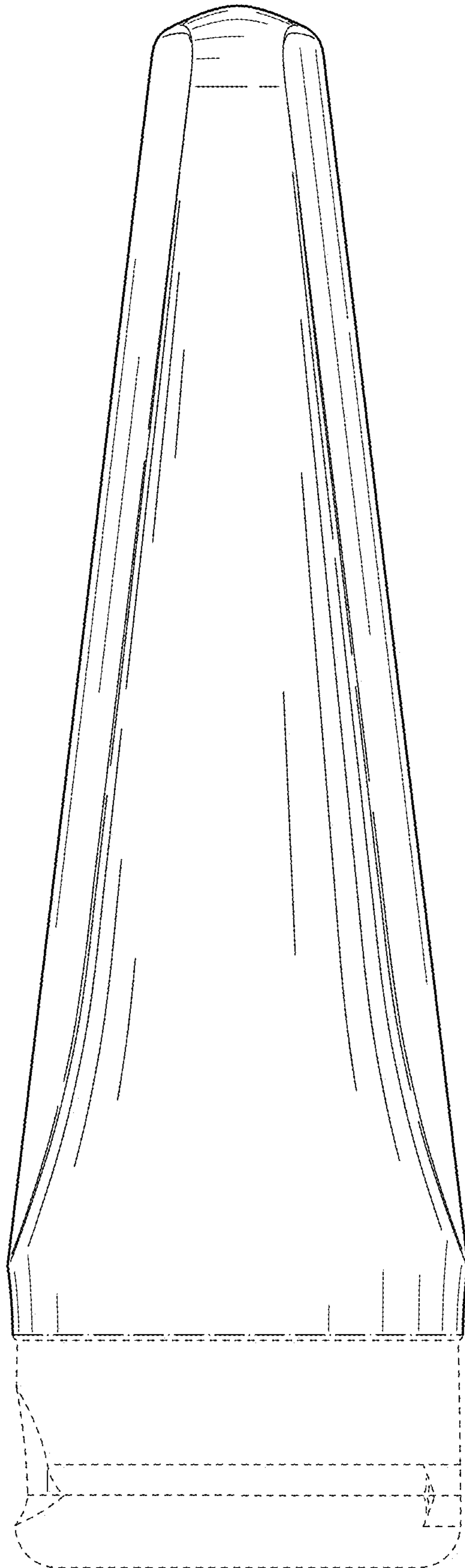


FIG. 6

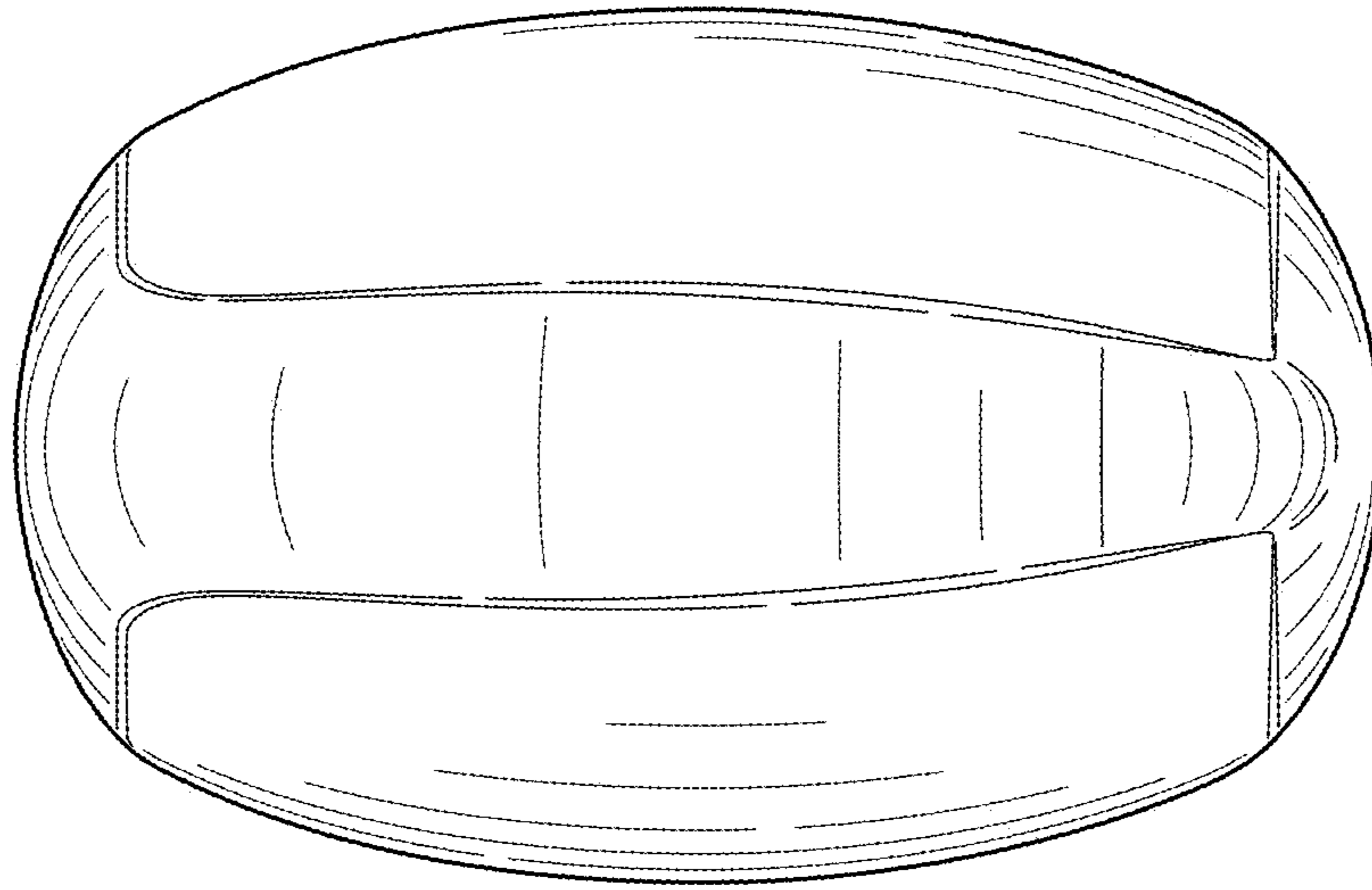


FIG. 7

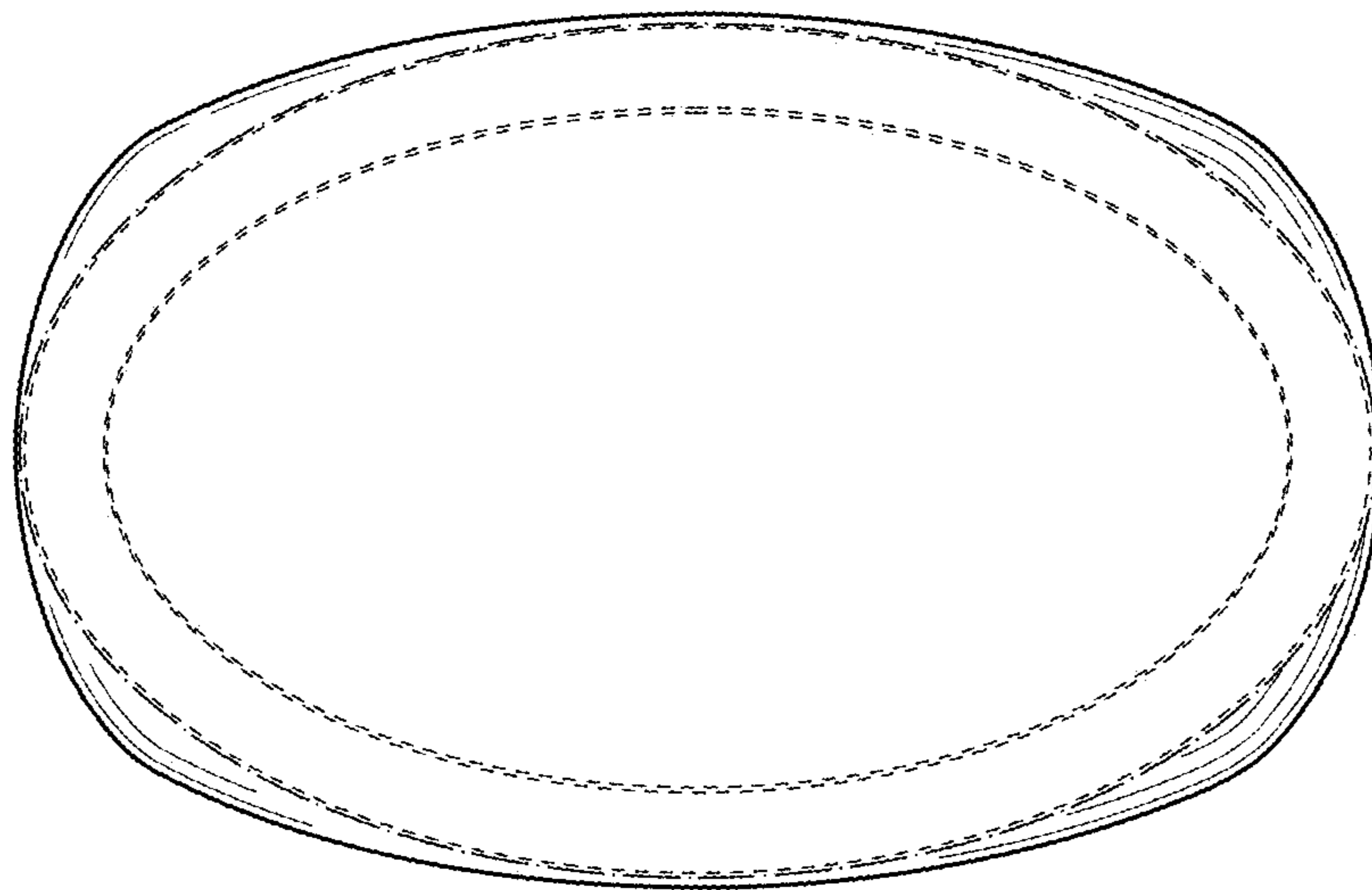


FIG. 8