

表I
关于非低消费量国家CFC消费量的分析(ODP 吨)

国家	最新消费量	基准数	基准数减50%	基准数减85%	合格的CFC	核准的CFC	38次会议CFC	净CFC	淘汰50%后CFC	淘汰85%后CFC
(1)	(2)	(3)	(4)=(3)*0.50	(5)=(3)*0.15	(6)	(7)	(8)	(9)=(6)-(7)-(8)	(10)=(9)-(4)	(11)=(9)-(5)
可能需要进一步援助来实现2005和2007年淘汰目标的非低消费量国家(第一组)										
Banladesh	805.021	580.4	290.2	87.06	664.4			664.4	374.2	577.34
Chile	575.96	828.7	414.35	124.305	828.7	206.4	15.4	606.9	192.55	482.595
Colombia	1149.348	2208.2	1104.1	331.23	1456.9		161.5	1295.4	191.3	964.17
Cuba	533.65	625.1	312.55	93.765	585.7		109.1	476.6	164.05	382.835
Dominican Republic	398.8	539.8	269.9	80.97	350.8	0.8		350	80.1	269.03
Korea, DPR	77	441.7	220.85	66.255	291.7			291.7	70.85	225.445
Libya	985.384	716.7133333	358.3566667	107.507	617.98			617.98	259.6233333	510.473
Mexico	3059.53	4624.9	2312.45	693.735	3059.5	165.4		2894.1	581.65	2200.365
Panama	249.934	384.2	192.1	57.63	299.2			299.2	107.1	241.57
Sudan	291.5	456.8	228.4	68.52	359.2			359.2	130.8	290.68
Venezuela	2705.89	3321.6	1660.8	498.24	2235.9	55.6	135.5	2044.8	384	1546.56
Yugoslavia	548.64	849.2	424.6	127.38	640.1	120.3000015	2	517.7999985	93.19999847	390.4199985
Zimbabwe	145	451.4	225.7	67.71	430.2			430.2	204.5	362.49
小计	11525.657	16028.71333	8014.356667	2404.307	11820.28	548.5000015	423.5	10848.28	2833.923332	8443.972998
可能需要进一步援助来实现2007年淘汰目标的非低消费量国家(第二组)										
Algeria	1474.6	2119.5	1059.75	317.925	1052.6	599.8		452.8	0	134.875
Argentina	2396.73	4697.2	2348.6	704.58	2609.1	60	254.4	2294.7	0	1590.12
Congo, DR	386.6	665.7	332.85	99.855	386.6	73		313.6	0	213.745
Egypt	1267	1668	834	250.2	784.6			784.6	0	534.4
Iran	4156.53	4571.7	2285.85	685.755	2511.5	803.0999995	489.3	1219.1	0	533.3450005
Macedonia	49.452	519.7	259.85	77.955	97.2			97.2	0	19.245
Pakistan	1945.3	1679.4	839.7	251.91	487.1	12.8900001		474.2099999	0	222.2999999
Philippines	2905.166	3055.9	1527.95	458.385	2527.4		2017.6	509.8	0	51.415
Sri Lanka	220.34	400.4	200.2	60.06	348.1	212.8		135.3	0	75.24
Vietnam	220	500	250	75	242.1	147.5		94.6	0	19.6
小计	15021.718	19877.5	9938.75	2981.625	11046.3	1909.09	2761.3	6375.91	0	3394.285
可能不需要进一步援助来实现2005和2007年淘汰目标的非低消费量国家(第三组)										
Brazil	9275.052	10525.8	5262.9	1578.87	6228.9	580.1010004	0	0	0	0
China	39123.6	57818.7	28909.35	8672.805	4745	1236.27	1131.2	2377.53	0	0
India	5614.336	6681	3340.5	1002.15	2317.2	786.7900017	667.5	862.9099983	0	0
Indonesia	5411.14	8332.7	4166.35	1249.905	3951.4	1496.570001	2057.8	397.0299991	0	0
Jordan	354	673.3	336.65	100.995	-272.9			0	0	0
Lebanon	527.876	725.5	362.75	108.825	59.9	12.8		47.1	0	0
Malaysia	1979.82	3271.1	1635.55	490.665	1744.4		23.1	0	0	0
Morocco	564	802.3	401.15	120.345	49.8	31.39999957		18.40000043	0	0
Nigeria	4094.8	3650	1825	547.5	2883.3	286.1399961	2495.3	86	0	0
Romania	360.612	675.8	337.9	101.37	-319.9			0	0	0
Syria	1174.66	2224.6	1112.3	333.69	485.2	20.09000015	313	152.1099998	0	0
Thailand	3568.324	6082.1	3041.05	912.315	3396.5		0	0	0	0
Tunisia	555	870.1	435.05	130.515	110.5			110.5	0	0
Turkey	819.786	3805.3	1902.65	570.795	1939.3		0	0	0	0
Yemen	1045	1796	898	269.4	852	673		179	0	0
小计	74468.006	107934.3	53967.15	16190.145	28170.6	10344.07	6687.9	4230.579998	0	0
共计	101015.381	143840.5133	71920.25667	21576.077	51037.18	12801.66	9872.7	21454.77	2833.923332	11838.258

注

- 上报了CFC消费量数据的非低消费量国家。
- 上报臭氧秘书处最新(2000年)CFC消费量。
- 上报臭氧秘书处的CFC基准数量。
- 允许的2005年CFC消费量 = (3) * 0.5
- 允许的2007年CFC消费量 = (3) * 0.15
- 符合资助条件的全部CFC数量(根据第35/57号决定限制性条件B)。如果没有在备选办法中挑选一个办法,将在备选办法1和2之间采用数值最高的一个,但下列国家除外:巴西、中国、印度、墨西哥、马来西亚、泰国和土耳其,因为这些国家的合格消费量是根据执行委员会达成的协定确定的。
- 在执行委员会第三十五次会议上和自该次会议以来核准的项目将淘汰的消费量。
- 根据提交执行委员会第三十八次会议的项目将淘汰的CFC消费量。
- 符合资助条件的净CFC数量。
- 根据符合资助条件的CFC数量,为在2005年达到50%淘汰目标而需要核准淘汰的CFC数量。
- 根据符合资助条件的CFC数量,为在2007年达到85%淘汰目标而需要核准淘汰的CFC数量。

表2
应该考虑在2003—200年期间为非低消费量国家提供资金淘汰的CFC数量 (ODP吨)

国家	基准数	净CFC	85%目标CFC	2003年ODP	2004年ODP	2005年ODP
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
可能需要进一步援助来实现2005和2007年淘汰目标的非低消费量国家						
Bangladesh	580.4	664.4	577.3	203.8	203.8	169.8
Chile	828.7	606.9	482.6	170.3	170.3	141.9
Colombia	2,208.2	1,295.4	964.2	340.3	340.3	283.6
Cuba	625.1	476.6	382.8	135.1	135.1	112.6
Dominican Republic	539.8	350.0	269.0	95.0	95.0	79.1
Korea, DPR	441.7	291.7	225.4	79.6	79.6	66.3
Libya	716.7	618.0	510.5	180.2	180.2	150.1
Mexico	4,624.9	2,894.1	2,200.4	776.6	776.6	647.2
Panama	384.2	299.2	241.6	85.3	85.3	71.1
Sudan	456.8	359.2	290.7	102.6	102.6	85.5
Venezuela	3,321.6	2,044.8	1,546.6	545.8	545.8	454.9
Yugoslavia	849.2	517.8	390.4	137.8	137.8	114.8
Zimbabwe	451.4	430.2	362.5	127.9	-	-
小计	16,028.7	10,848.3	8,444.0	2,980.2	2,852.3	2,376.9
可能需要进一步援助来实现2007年淘汰目标的非低消费量国家						
Algeria	2,119.5	452.8	134.9	47.6	47.6	39.7
Argentina	4,697.2	2,294.7	1,590.1	561.2	561.2	467.7
Congo, DR	665.7	313.6	213.7	75.4	75.4	62.9
Egypt	1,668.0	784.6	534.4	188.6	188.6	157.2
Iran	4,571.7	1,219.1	533.3	188.2	188.2	156.9
Macedonia	519.7	97.2	19.2	6.8	6.8	5.7
Pakistan	1,679.4	474.2	222.3	78.5	78.5	65.4
Philippines	3,055.9	509.8	51.4	18.1	18.1	15.1
Sri Lanka	400.4	135.3	75.2	26.6	26.6	22.1
Vietnam	500.0	94.6	19.6	6.9	6.9	5.8
小计	19,877.5	6,375.9	3,394.3	1,198.0	1,198.0	998.3
可能不需要进一步援助来实现2005和2007年淘汰目标的非低消费量国家						
Brazil	10,525.8	-	-	-	-	-
China	57,818.7	2,377.5	-	-	-	-
India	6,681.0	862.9	-	-	-	-
Indonesia	8,332.7	397.0	-	-	-	-
Jordan	673.3	-	-	-	-	-
Lebanon	725.5	47.1	-	-	-	-
Malaysia	3,271.1	-	-	-	-	-
Morocco	802.3	18.4	-	-	-	-
Nigeria	3,650.0	86.0	-	-	-	-
Romania	675.8	-	-	-	-	-
Syria	2,224.6	152.1	-	-	-	-
Thailand	6,082.1	-	-	-	-	-
Tunisia	870.1	110.5	-	-	-	-
Turkey	3,805.3	-	-	-	-	-
Yemen	1,796.0	179.0	-	-	-	-
小计	107,934.3	4,230.6	-	-	-	-
共计	143,840.5	21,454.8	11,838.3	4,178.2	4,050.3	3,375.2

注

(1) 上报了CFC消费量数据的非低消费量国家。

(2) 上报臭氧秘书处的CFC基准数。

(3) 符合资助条件的净CFC数量(根据第35/57号决定限制性条件B)。

(4) 根据符合资助条件的CFC数量, 为在2007年达到85%淘汰目标而需要核准淘汰的额外CFC数量。

(5-7) 应该淘汰的CFC数量。

表 3
低消费量国家的CFC消费量 (ODP吨)

国家 (1)	最新消费量 (2)	基准数 (3)	基准数的50% (4)=(3)*0.50	基准数的85% (5)=(3)*0.15
没有举办制冷剂管理计划的低消费量国家 (第一组)				
Barbados	8.1	21.5	10.8	3.2
Brunei Darussalam	46.6	78.2	39.1	11.7
Costa Rica	105.9	250.2	125.1	37.5
Ecuador	230.5	301.4	150.7	45.2
Mauritania	13.4	15.7	7.9	2.4
Myanmar	26.3	54.3	27.2	8.1
Papua New Guinea	47.9	36.3	18.2	5.4
小计	478.7	757.6	378.8	113.6
举办了制冷剂管理计划的低消费量国家 (第二组)				
Antigua and Barbuda	5.0	10.7	5.4	1.6
Bahrain	113.1	135.4	67.7	20.3
Belize	8.8	24.4	12.2	3.7
Botswana	2.5	6.8	3.4	1.0
Burundi	53.8	59.0	29.5	8.9
Cote D'Ivoire	166.2	294.2	147.1	44.1
Croatia	171.2	219.3	109.7	32.9
Dominica	1.1	1.5	0.8	0.2
El Salvador	99.1	306.6	153.3	46.0
Ethiopia	39.2	33.8	16.9	5.1
Fiji	-	33.4	16.7	5.0
Gabon	13.7	10.3	5.2	1.5
Grenada	3.8	6.0	3.0	0.9
Guinea	38.3	42.4	21.2	6.4
Honduras	172.3	331.6	165.8	49.7
Kenya	203.3	239.5	119.8	35.9
Lesotho	2.4	5.1	2.6	0.8
Madagascar	13.9	47.9	24.0	7.2
Malawi	50.9	57.7	28.9	8.7
Mauritius	19.1	29.1	14.6	4.4
Moldova	31.7	73.3	36.7	11.0
Mozambique	13.8	18.2	9.1	2.7
Namibia	22.1	21.9	11.0	3.3
Nepal	25.0	27.0	13.5	4.1
Nicaragua	52.6	82.8	41.4	12.4
Niger	39.9	32.0	16.0	4.8
Peru	347.0	289.5	144.8	43.4
Saint Kitts and Nevis	2.6	3.7	1.9	0.6
Saint Lucia	3.2	8.3	4.2	1.2
Saint Vincent and the Grenadines	2.3	1.8	0.9	0.3
Seychelles	0.8	2.8	1.4	0.4
Swaziland	0.1	24.6	12.3	3.7
Tanzania	88.9	253.9	127.0	38.1
Trinidad and Tobago	101.3	120.0	60.0	18.0
Uganda	12.2	12.8	6.4	1.9
Zambia	23.3	27.4	13.7	4.1
小计	1,944.7	2,894.7	1,447.4	434.2

表3 (续)
低消费量国家的CFC消费量 (ODP吨)

国家 (1)	最新消费量 (2)	基准数 (3)	基准数的50% (4)=(3)*0.50	基准数的85% (5)=(3)*0.15
制冷剂管理计划/制冷剂管理计划修订稿根据第31/48号决定得到核准的低消费量国家(第三组)				
Benin	54.6	59.9	30.0	9.0
Bolivia	78.8	75.7	37.9	11.4
Burkina Faso	25.4	36.3	18.2	5.4
Cameroon	361.5	256.9	128.5	38.5
Central African Republic	4.3	11.3	5.7	1.7
Chad	36.5	34.6	17.3	5.2
Comoros	2.7	2.5	1.3	0.4
Congo	11.4	11.9	6.0	1.8
Djibouti	20.8	21.1	21.1	3.2
Gambia	6.1	23.8	11.9	3.6
Georgia	21.5	22.5	11.3	3.4
Ghana	47.0	35.6	17.8	5.3
Guatemala	187.9	224.6	112.3	33.7
Guyana	24.4	53.2	26.6	8.0
Kuwait	419.9	480.4	240.2	72.1
Kyrgyzstan	53.5	72.8	36.4	10.9
Lao, PDR	44.6	43.3	21.7	6.5
Maldives	4.6	4.6	2.3	0.7
Mali	29.2	108.1	54.1	16.2
Mongolia	13.9	10.6	5.3	1.6
Oman	282.1	248.4	124.2	37.3
Paraguay	153.5	210.6	105.3	31.6
Qatar	85.8	101.4	50.7	15.2
Senegal	116.5	155.8	77.9	23.4
Togo	37.5	39.8	19.9	6.0
Uruguay	106.8	199.1	99.6	29.9
Western Samoa	0.6	4.5	2.3	0.7
小计	2,231.5	2,549.3	1,285.2	382.4
举办了彻底淘汰计划的低消费量国家(第四组)				
Bahamas	65.9	64.9	32.5	9.7
Jamaica	59.8	93.2	46.6	14.0
Kiribati	0.5	0.3	0.1	0.0
Marshall Islands	1.1	1.1	0.6	0.2
Micronesia		1.2	0.6	0.2
Palau		1.6	0.8	0.2
Solomon Islands	0.3	2.3	1.1	0.3
Tonga	-	1.7	0.9	0.3
Tuvalu	0.2	0.3	0.2	0.0
Vanuatu		1.2	0.6	0.2
小计	127.8	167.9	83.9	25.2
共计	4,782.6	6,369.5	3,195.3	955.4

注

- (1) 低消费量国家。
(2) 上报臭氧秘书处的最新(2000年)CFC消费量。
(3) 上报臭氧秘书处的CFC基准数。
(4) 允许的2005年CFC消费量 = (5) * 0.5
(5) 允许的2007年CFC消费量 = (5) * 0.15

表 4
关于低消费量国家CFC消费量的分析 (ODP吨)

国家 (1)	基准数 (2)	净CFC (3)	85%目标CFC (4)	2003年ODP (5)	2004年ODP (6)
Antigua and Barbuda	10.7	10.7	9.1	5.5	3.6
Bahrain	135.4	135.4	115.1	69.1	46.0
Barbados	21.5	21.5	18.3	11.0	7.3
Belize	16.0	16.0	13.6	8.2	5.4
Botswana	6.8	6.8	5.8	3.5	2.3
Brunei Darussalam	78.2	78.2	66.5	39.9	26.6
Burundi	59.0	59.0	50.2	30.1	20.1
Costa Rica	250.2	250.2	212.7	127.6	85.1
Croatia	219.3	219.3	186.4	111.8	74.6
Dominica	1.5	1.5	1.3	0.8	0.5
Ecuador	301.4	301.4	256.2	153.7	102.5
El Salvador	306.6	306.6	260.6	156.4	104.2
Ethiopia	33.8	33.8	28.7	17.2	11.5
Fiji	33.4	33.4	28.4	17.0	11.4
Gabon	10.3	10.3	8.8	5.3	3.5
Grenada	6.0	6.0	5.1	3.1	2.0
Guinea	42.4	42.4	36.0	21.6	14.4
Honduras	331.6	331.6	281.9	169.1	112.7
Kenya	239.5	239.5	203.6	122.1	81.4
Lesotho	5.1	5.1	4.3	2.6	1.7
Madagascar	47.9	47.9	40.7	24.4	16.3
Malawi	57.7	57.7	49.0	29.4	19.6
Maldives	4.6	4.6	3.9	2.3	1.6
Mauritania	15.7	15.7	13.3	8.0	5.3
Mauritius	29.1	29.1	24.7	14.8	9.9
Moldova	73.3	73.3	62.3	37.4	24.9
Mozambique	18.2	18.2	15.5	9.3	6.2
Myanmar	54.3	54.3	46.2	27.7	18.5
Namibia	21.9	21.9	18.6	11.2	7.4
Nepal	27.0	27.0	23.0	13.8	9.2
Nicaragua	82.8	82.8	70.4	42.2	28.2
Niger	32.0	32.0	27.2	16.3	10.9
Papua New Guinea	36.3	36.3	30.9	18.5	12.3
Peru	289.5	289.5	246.1	147.6	98.4
Saint Kitts and Nevis	3.7	3.7	3.1	1.9	1.3
Saint Lucia	8.3	8.3	7.1	4.2	2.8
Saint Vincent and the Grenadines	1.8	1.8	1.5	0.9	0.6
Seychelles	2.8	2.8	2.4	1.4	1.0
Swaziland	24.6	24.6	20.9	12.5	8.4
Tanzania	253.9	253.9	215.8	129.5	86.3
Trinidad and Tobago	120.0	120.0	102.0	61.2	40.8
Uganda	12.8	12.8	10.9	6.5	4.4
Zambia	27.4	27.4	23.3	14.0	9.3
共计	3,354.3	3,354.3	2,851.2	1,710.7	1,140.5

注

(1) 没有举办制冷剂管理计划或制冷剂管理计划是在第31/48号决定之前核准的国家。

(2) 上报臭氧秘书处的CFC基准数。

(3) 有待淘汰的剩余CFC消费量。

(4) 为达到2007年目标有待淘汰的CFC数量。

(5-6) 有待淘汰的CFC数量。

表5
第5条国家应淘汰的甲基溴数量(ODP吨)

国家	最新消费量	基准数	基准数减20%	总ODP	2003年ODP	2004年ODP	2005年ODP
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
可能需要援助来达到2005年甲基溴淘汰目标的国家							
Algeria	6.0	4.8	1.0	2.2	1.1	1.1	-
Bosnia and Herzegovina	6.2	1.0	0.2	5.4	2.7	2.7	-
China*	1,598.4	1,102.0	220.4	716.8	358.4	358.4	-
Oman	2.9	1.3	0.3	1.9	0.9	0.9	-
Pakistan	24.0	14.0	2.8	12.8	6.4	6.4	-
Thailand	204.6	164.8	33.0	72.8	36.4	36.4	-
Tunisia	10.8	8.3	1.7	4.2	2.1	2.1	-
Yemen	60.0	54.5	10.9	16.4	8.2	8.2	-
小计	1,912.9	1,350.5	270.1	832.5	416.3	416.3	-
可能不需要援助来达到2005年甲基溴淘汰目标的国家							
Brazil	430.7	711.8	142.4	-	-	-	-
Colombia	-	110.3	22.1	-	-	-	-
Cote D'Ivoire	-	8.3	1.7	-	-	-	-
El Salvador	-	1.3	0.3	-	-	-	-
Guyana	0.9	1.5	0.3	-	-	-	-
Indonesia	-	135.5	27.1	-	-	-	-
Jamaica	0.9	5.0	1.0	-	-	-	-
Madagascar	0.7	2.5	0.5	-	-	-	-
Mauritius	0.3	-	-	-	-	-	-
Mexico	867.0	1,130.8	226.2	-	-	-	-
Moldova	-	7.0	1.4	-	-	-	-
Mozambique	-	3.5	0.7	-	-	-	-
Myanmar	-	3.5	0.7	-	-	-	-
Philippines	-	8.0	1.6	-	-	-	-
Trinidad and Tobago	0.8	1.5	0.3	-	-	-	-
Venezuela	-	10.3	2.1	-	-	-	-
Vietnam	78.0	136.5	27.3	-	-	-	-
Zimbabwe	370.7	557.0	111.4	-	-	-	-
小计	1,750.1	2,834.0	566.8	-	-	-	-
共计	3,663.0	4,184.5	836.9	832.5	416.3	416.3	-

注

- (1) 需要援助以便把甲基溴消费量减少20%的第5条国家。
(2) 上报臭氧秘书处的最新(2000年)甲基溴消费量。
(3) 上报臭氧秘书处的甲基溴基准数。
(4) 在2005年把基准数减少20%后的甲基溴数量 = (3) * 0.8
(5) 为在2005年把甲基溴基准数减少20%而需要核准淘汰的甲基溴总数。
(6-8) 有待淘汰的甲基溴数量。

* 中国尚未加入《哥本哈根修正案》。

表6
有待淘汰的CTC数量 (ODP吨)

国家	基准数	1998消费量	1999消费量	2000消费量	已供资CTC	38次会议	剩余CTC	总ODP	2003年ODP	2004年ODP	2005年ODP
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)=(2)-(6)-(7)	(9)	(10)	(11)	(12)
Algeria	20.9	20.9	20.9	20.9			20.9	17.8	8.4	6.3	3.1
Argentina	187.2	134.5	13.8	413.3			187.2	159.1	74.9	56.2	28.1
Bahrain	0.7	1.1	0.6	0.6			0.7	0.6	0.3	0.2	0.1
Bangladesh	5.7	5.5	6.1	5.5			5.7	4.8	2.3	1.7	0.9
Bolivia	0.3	0.3	0.2	0.4			0.3	0.3	0.1	0.1	0.0
Brazil	411.6	(194.7)	662.2	767.2			411.6	349.8	164.6	123.5	61.7
Chile	0.6	0.7	1.0	0.2			0.6	0.5	0.2	0.2	0.1
China						3,202.0	3,202.0	2,721.7	1,280.8	960.6	480.3
Colombia	6.1	6.8	11.0	0.6			6.1	5.2	2.4	1.8	0.9
Congo	0.6	-	0.0	1.8			0.6	0.5	0.2	0.2	0.1
Cuba	2.7	-	0.1	8.0			2.7	2.3	1.1	0.8	0.4
Dominican Republic	29.0	37.4	30.8	18.7			29.0	24.6	11.6	8.7	4.3
Ecuador	0.5	0.6	0.6	0.3			0.5	0.4	0.2	0.2	0.1
Egypt	38.5	55.0	33.0	27.5			38.5	32.7	15.4	11.6	5.8
Ghana	0.4	0.4	0.3	0.4			0.4	0.3	0.1	0.1	0.1
Guatemala	10.6	19.5	12.3	-			10.6	9.0	4.2	3.2	1.6
India	11,505.4	6,270.1	16,098.6	12,147.3	872.0	516.2	10,117.2	8,599.6	4,046.9	3,035.1	1,517.6
Iran	77.0	121.0	55.0	55.0	11.0		66.0	56.1	26.4	19.8	9.9
Jamaica	2.8	8.5	-	-			2.8	2.4	1.1	0.8	0.4
Jordan	40.3	33.0	44.0	44.0			40.3	34.3	16.1	12.1	6.0
Kenya	65.9	69.3	66.0	62.4			65.9	56.0	26.4	19.8	9.9
Korea, DPR	1,285.2	1,424.5	1,386.0	1,045.0	198.0	158.8	928.4	789.1	371.3	278.5	139.3
Macedonia	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
Malaysia	4.5	0.9	-	12.7			4.5	3.8	1.8	1.4	0.7
Morocco	1.1	1.1	1.1	1.1			1.1	0.9	0.4	0.3	0.2
Nigeria	152.8	160.4	151.3	146.6			152.8	129.8	61.1	45.8	22.9
Oman	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
Pakistan	412.9	110.0	564.3	564.3	80.0		332.9	282.9	133.1	99.9	49.9
Paraguay	0.6	-	0.9	0.9			0.6	0.5	0.2	0.2	0.1
Peru	1.0	1.4	1.0	0.6			1.0	0.8	0.4	0.3	0.1
Romania	368.6	1,949.2	(693.6)	(149.8)			368.6	313.3	147.4	110.6	55.3
Sri Lanka	35.1	46.3	42.6	16.4			35.1	29.8	14.0	10.5	5.3
Sudan	2.2	2.2	2.2	2.2			2.2	1.9	0.9	0.7	0.3
Tanzania	0.1	0.4	0.0	-			0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
Thailand	7.5	8.8	6.6	7.2			7.5	6.4	3.0	2.3	1.1
Tunisia	2.9	4.4	3.3	1.1			2.9	2.5	1.2	0.9	0.4
Turkey	86.1	168.3	90.1	(0.3)			86.1	73.1	34.4	25.8	12.9
Uruguay	0.4	0.3	0.2	0.7			0.4	0.3	0.1	0.1	0.1
Venezuela	1,107.2	-	3,321.5	-			1,107.2	941.1	442.9	332.1	166.1
Vietnam	1.6	1.5	1.7	1.7			1.6	1.4	0.6	0.5	0.2
Zambia	0.7	0.5	1.1	0.4			0.7	0.6	0.3	0.2	0.1
Zimbabwe	11.6	33.6	0.0	1.1			11.6	9.8	4.6	3.5	1.7
共计	15,888.8	10,503.8	21,936.6	15,225.9	1,161.0	3,877.0	17,254.8	14,666.5	6,901.9	5,176.4	2,588.2

注

(1) 上报了CTC消费数据的第5条国家。

(2) 上报臭氧秘书处的CTC基准数。

(3-5) 上报臭氧秘书处的CTC消费量。

(6) 在执行委员会第三十八次会议之前核准的项目将淘汰的CTC消费量。

(7) 提交第三十八次会议的项目将淘汰的CTC消费量。

(8) 有待淘汰的总CTC数量。

(9) 剩余CTC数量的85%。

(10-12) 每年将淘汰的CTC数量。

表7
有待淘汰的TCA数量 (ODP吨)

国家	基准数	1998消费量	1999消费量	2000消费量	总ODP	2003年ODP	2004年ODP	2005年ODP
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
Algeria	5.8	5.8	5.8	5.8	1.7	0.9	0.9	-
Argentina	65.7	90.2	52.7	54.3	19.7	9.9	9.9	-
Bahrain	22.7	36.0	22.0	10.0	6.8	3.4	3.4	-
Bangladesh	0.9	1.0	1.0	0.6	0.3	0.1	0.1	-
Bosnia and Herzegovina	1.6	1.0	1.7	2.0	0.5	0.2	0.2	-
Brazil	32.4	0.0	97.2	0.0	9.7	4.9	4.9	-
Burundi	0.1	-	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-
Chile	6.4	7.1	8.7	3.5	1.9	1.0	1.0	-
China (*)	684.4	759.0	647.1	647.1	-	-	-	-
Colombia	0.6	1.9	-	-	0.2	0.1	0.1	-
Dominican Republic	3.6	4.7	3.7	2.4	1.1	0.5	0.5	-
Ecuador	2.0	2.4	1.9	1.7	0.6	0.3	0.3	-
Egypt	26.0	33.0	25.0	20.0	7.8	3.9	3.9	-
Ethiopia	0.5	0.5	0.5	0.5	0.1	0.1	0.1	-
India	122.2	132.8	106.5	127.4	36.7	18.3	18.3	-
Indonesia	13.3	20.0	20.0	-	4.0	2.0	2.0	-
Iran	8.7	14.0	6.0	6.0	2.6	1.3	1.3	-
Jamaica	1.4	2.0	-	2.2	0.4	0.2	0.2	-
Jordan	18.2	2.0	2.5	50.0	5.5	2.7	2.7	-
Kenya	1.1	1.5	1.0	0.9	0.3	0.2	0.2	-
Korea, DPR	7.7	9.0	9.0	5.1	2.3	1.2	1.2	-
Malaysia	49.5	21.4	76.1	51.0	14.8	7.4	7.4	-
Mauritius	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-
Mexico	56.4	76.4	54.2	38.6	16.9	8.5	8.5	-
Morocco	0.1	0.1	0.1	-	0.0	0.0	0.0	-
Nigeria	32.9	33.2	32.7	32.7	9.9	4.9	4.9	-
Pakistan	2.3	2.0	2.5	2.5	0.7	0.3	0.3	-
Sri Lanka	3.0	3.1	2.0	3.9	0.9	0.4	0.4	-
Thailand	54.6	84.7	45.5	33.5	16.4	8.2	8.2	-
Trinidad and Tobago	0.7	1.2	1.0	0.0	0.2	0.1	0.1	-
Tunisia	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-
Turkey	29.9	45.8	44.0	-	9.0	4.5	4.5	-
Venezuela	4.6	3.5	3.5	7.0	1.4	0.7	0.7	-
Vietnam	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	-
Yemen	0.8	0.7	1.0	0.8	0.2	0.1	0.1	-
Zambia	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	-
TCA共计	1,260.5	1,396.2	1,275.4	1,109.8	172.8	86.4	86.4	-

注

(1) 上报了TCA消费数据的第5条国家。

(2) 上报臭氧秘书处的TCA基准数。

(3-5) 上报臭氧秘书处的TCA消费量。

(6) 为在2005年减少30%而需要核准的TCA总淘汰量。

(7-9) 有待淘汰的TCA数量。

(*) TCA淘汰活动列在中国清洗行业协定之下。