

2017 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 对应消耗品选择指南



国标号和名称	产品类型	产品描述	货号	通用色谱消耗品
GB 31604.10-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 2,2-(4-羟基苯基)丙烷(双酚A)迁移量的测定 2017-03-01实施	样品前处理	—	—	样品瓶、盖垫(火热促销中!) 货号 产品描述 1032 2mL 样品瓶透明, 100/pk 1033 2mL 样品瓶透明带书写处和刻度, 100/pk 1034 2mL 样品瓶棕色带书写处和刻度, 100/pk 1035 盖, 蓝色, 开孔, PTFE/白色硅胶, 100/pk 1036 盖, 蓝色, 开孔, PTFE/白色硅胶(预切口), 100/pk 针头式过滤器(火热促销中!) 货号 产品描述 30039 13mm 0.22μm 尼龙(Nylon) 100/pk 30040 13mm 0.45μm 尼龙(Nylon) 100/pk 30043 13mm 0.22μm 聚四氟乙烯(PTFE) 100/pk 30044 13mm 0.45μm 聚四氟乙烯(PTFE) 100/pk 30041 25mm 0.22μm 尼龙(Nylon) 100/pk 30042 25mm 0.45μm 尼龙(Nylon) 100/pk 30045 25mm 0.22μm 聚四氟乙烯(PTFE) 100/pk 30046 25mm 0.45μm 聚四氟乙烯(PTFE) 100/pk 高纯溶剂 货号 产品描述 50101 乙腈, HPLC, 4L 50102 甲醇, HPLC, 4L 50104 乙酸乙酯, HPLC, 4L 50115 正己烷, HPLC, 4L 50132 冰醋酸/乙酸, HPLC, 50mL 50133 磷酸, HPLC, 50mL 50134 三氟乙酸, HPLC, 50mL 50144 甲酸, HPLC, 50mL 50138 乙酸铵/醋酸铵, HPLC, 50mL 50157 磷酸二氢钠, 无水, HPLC, 100g 50158 磷酸氢二钠, 无水, HPLC, 100g 固相萃取装置及配件 货号 产品描述 244358 12 管防交叉污染真空 SPE 萃取装置 4803 1,3,6mL 柱管通用连接器, 15/pk 4806 考克(控制流量), 15/pk 99011 真空/正压两用泵, 无油, 1/pk 99013 抽滤瓶套装(包括 2 米硅橡胶管, 2L 抽滤瓶及橡胶塞), 1/pk
	色谱柱	Diamonsil 5μm C18(2), 150 x 4.6mm	99601	
	标准品	双酚 A Bisphenol A [80-05-7] 1g	46611	
GB 31604.11-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 1,3-苯二甲胺迁移量的测定 代替 GB/T 23296.25-2009 & SN/T 2550-2010 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	Diamonsil 5μm C18(2), 150 x 4.6mm	99601	
	标准品	1,3-苯二甲胺 m-Xylylenediamine [1477-55-0] 5g	54-X1202-5G	
GB 31604.12-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 1,3-丁二烯的测定和迁移量的测定 代替 GB/T 23296.2-2009 & GB/T 23296.3-2009 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	DM-PLOT Q 30m x 0.32mm x 10μm	8818	
	标准品	1,3-丁二烯 1,3-Butadiene Solution [106-99-0] 2.0mg/mL 溶于甲醇 1mL	82B-S-406A-10X	
n-戊烷 n-Pentane [106-66-0] 5mL		50D-P110847-5ML		
GB 31604.13-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 11-氨基十一酸迁移量的测定 代替 GB/T 23296.12-2009 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	Diamonsil 5μm C18(2), 250 x 4.6mm	99603	
	标准品	11-氨基十一酸 11-Aminoundecanoic acid [2432-99-7] 100g	56-A82605-100G	
GB 31604.14-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 1-辛烯和四氢呋喃迁移量的测定 代替 GB/T 23296.4-2009 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	第一法 DM-5 30m x 0.25mm x 0.25μm	7221	
		第二法 DM-5MS 30m x 0.25mm x 0.25μm	8221	
	标准品	1-辛烯 1-Octene [111-66-0] 1g	12-N-10087-1G	
		异辛烷 2,2,4-Trimethylpentane [540-84-1] 1g	12-N-10560-1G	
		四氢呋喃 Tetrahydrofuran [109-99-9] 1g	12-N-13545-1G	
		四氢吡喃 Tetrahydropyran [142-68-7] 25g	83A-T295030-25G	
GB 31604.15-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 2,4,6-三氨基-1,3,5-三嗪(三聚氰胺)迁移量的测定 代替 GB/T 23296.15-2009 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	Platisil 5μm NH ₂ , 250 x 4.6mm	99505	
	标准品	三聚氰胺 Melamine [108-78-1] 1g	46362	
GB 31604.16-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 苯乙烯和乙苯的测定 部分代替 GB/T 5009.98-2003 & GB/T 5009.59-2003 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	DM-Wax 30 m x 0.32mm x 0.5μm	7533	
	标准品	苯乙烯 Styrene [100-42-5] 1g	12-N-13232-1G	
		乙苯 Ethylbenzene [100-41-4] 1g	12-N-11922-1G	
正十二烷 n-Dodecane [112-40-3] 1g		12-N-12530-1G		

国标号和名称	产品类型	产品描述	货号	通用色谱消耗品
GB 31604.17-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 丙烯腈的测定和迁移量的测定 代替 GB/T 5009.152-2003 & GB/T 23296.8-2009 & SN/T 2197-2008 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	样品瓶、盖垫(火热促销中!) 货号 产品描述 1032 2mL 样品瓶透明, 100/pk 1033 2mL 样品瓶透明带书写处和刻度, 100/pk 1034 2mL 样品瓶棕色带书写处和刻度, 100/pk 1035 盖, 蓝色, 开孔, PTFE/白色硅胶, 100/pk 1036 盖, 蓝色, 开孔, PTFE/白色硅胶(预切口), 100/pk 针头式过滤器(火热促销中!) 货号 产品描述 30039 13mm 0.22μm 尼龙(Nylon) 100/pk 30040 13mm 0.45μm 尼龙(Nylon) 100/pk 30043 13mm 0.22μm 聚四氟乙烯(PTFE) 100/pk 30044 13mm 0.45μm 聚四氟乙烯(PTFE) 100/pk 30041 25mm 0.22μm 尼龙(Nylon) 100/pk 30042 25mm 0.45μm 尼龙(Nylon) 100/pk 30045 25mm 0.22μm 聚四氟乙烯(PTFE) 100/pk 30046 25mm 0.45μm 聚四氟乙烯(PTFE) 100/pk 高纯溶剂 货号 产品描述 50101 乙腈, HPLC, 4L 50102 甲醇, HPLC, 4L 50104 乙酸乙酯, HPLC, 4L 50115 正己烷, HPLC, 4L 50132 冰醋酸/乙酸, HPLC, 50mL 50133 磷酸, HPLC, 50mL 50134 三氟乙酸, HPLC, 50mL 50144 甲酸, HPLC, 50mL 50138 乙酸铵/醋酸铵, HPLC, 50mL 50157 磷酸二氢钠, 无水, HPLC, 100g 50158 磷酸氢二钠, 无水, HPLC, 100g 固相萃取装置及配件 货号 产品描述 244358 12 管防交叉污染真空 SPE 萃取装置 4803 1,3,6mL 柱管通用连接器, 15/pk 4806 考克(控制流量), 15/pk 99011 真空/正压两用泵, 无油, 1/pk 99013 抽滤瓶套装(包括 2 米硅胶管, 2L 抽滤瓶及橡胶塞), 1/pk
	色谱柱	DM-Wax 30m x 0.32mm x 0.25μm	7531	
	标准品	丙烯腈 Acrylonitrile [107-13-1] 1g	12-N-11034-1G	
丙腈 Propionitrile [107-12-0] 1g		12-N-13117-1G		
GB 31604.18-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 丙烯酰胺迁移量的测定 代替 GB/T 23296.9-2009 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	—	—	
	标准品	丙烯酰胺 Acrylamide [79-06-1] 1g	12-N-11032-1G	
GB 31604.19-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 己内酰胺的测定和迁移量的测定 代替 GB/T 5009.125-2003 & GB/T 23296.20-2009 & SN/T 2283-2009 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	Diamonsil 5μm C18(2), 250 x 4.6mm	99603	
	标准品	己内酰胺 Caprolactam [105-60-2] 1g	12-N-11397-1G	
GB 31604.20-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 醋酸乙烯酯迁移量的测定 代替 SN/T 2333-2009 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	DM-5 30m x 0.32mm x 0.25μm	7231	
	标准品	醋酸乙烯酯 Vinyl acetate [108-05-4] 1g	12-N-13746-1G	
GB 31604.21-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 对苯二甲酸迁移量的测定 代替 GB/T 5009.125-2003 & SN/T 2184-2008 2017-04-19 实施	样品前处理	ProElut C18 500mg / 6mL	63105	
	色谱柱	Diamonsil 5μm C18(2), 250 x 4.6mm	99603	
	标准品	对苯二甲酸 Terephthalic acid [100-21-0] 1g	12-N-13515-1G	
GB 31604.22-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 发泡聚苯乙烯成型品中二氟二氯甲烷的测定 代替 GB/T 5009.100-2003 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	DM-624 30m x 0.32mm x 1.8μm	7731	
	标准品	二氯二氟甲烷 Dichlorodifluoromethane Solution [75-71-8] 100μg/mL 溶于甲醇 1mL	12-S-11665M1-1ML	
GB 31604.23-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 复合食品接触材料中二氨基甲苯的测定 代替 GB/T 5009.119-2003 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	DM-5MS 30m x 0.25mm x 0.25μm	8221	
	标准品	2,4-二氨基甲苯 2,4-Diaminotoluene [95-80-7] 1g	12-N-10534-1G	
GB 31604.26-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 环氧氯丙烷的测定和迁移量的测定 代替 GB/T 23296.7-2009 & SN/T 2897-2011 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	第一法 Diamonsil 5μm C18(2), 250 x 4.6mm	99651	
		第二法 DM-Wax 30m x 0.25mm x 0.25μm	7521	
	标准品	9,10-二甲氧基蒽-2-磺酸钠 9,10-Dimethoxy-2-anthracene sulfonic acid sodium salt [67580-39-6] 250mg	53-38605-250MG	
环氧氯丙烷 Epichlorohydrin [106-89-8] 1g		12-N-11857-1G		

国标号和名称	产品类型	产品描述	货号	通用色谱消耗品
GB 31604.27-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 塑料中环氧乙烷和环氧丙烷的测定 代替 GB/T 23296.11-2009 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	样品瓶、盖垫(火热促销中!) 货号 产品描述 1032 2mL 样品瓶透明, 100/pk 1033 2mL 样品瓶透明带书写处和刻度, 100/pk 1034 2mL 样品瓶棕色带书写处和刻度, 100/pk 1035 盖, 蓝色, 开孔, PTFE/白色硅胶, 100/pk 1036 盖, 蓝色, 开孔, PTFE/白色硅胶(预切口), 100/pk 针头式过滤器(火热促销中!) 货号 产品描述 30039 13mm 0.22µm 尼龙(Nylon) 100/pk 30040 13mm 0.45µm 尼龙(Nylon) 100/pk 30043 13mm 0.22µm 聚四氟乙烯(PTFE) 100/pk 30044 13mm 0.45µm 聚四氟乙烯(PTFE) 100/pk 30041 25mm 0.22µm 尼龙(Nylon) 100/pk 30042 25mm 0.45µm 尼龙(Nylon) 100/pk 30045 25mm 0.22µm 聚四氟乙烯(PTFE) 100/pk 30046 25mm 0.45µm 聚四氟乙烯(PTFE) 100/pk 高纯溶剂 货号 产品描述 50101 乙腈, HPLC, 4L 50102 甲醇, HPLC, 4L 50104 乙酸乙酯, HPLC, 4L 50115 正己烷, HPLC, 4L 50132 冰醋酸/乙酸, HPLC, 50mL 50133 磷酸, HPLC, 50mL 50134 三氟乙酸, HPLC, 50mL 50144 甲酸, HPLC, 50mL 50138 乙酸铵/醋酸铵, HPLC, 50mL 50157 磷酸二氢钠, 无水, HPLC, 100g 50158 磷酸氢二钠, 无水, HPLC, 100g 固相萃取装置及配件 货号 产品描述 244358 12 管防交叉污染真空 SPE 萃取装置 4803 1,3,6mL 柱管通用连接器, 15/pk 4806 考克(控制流量), 15/pk 99011 真空/正压两用泵, 无油, 1/pk 99013 抽滤瓶套装(包括 2 米硅胶橡胶管, 2L 抽滤瓶及橡胶塞), 1/pk
	色谱柱	DM-PLOT Q 30m x 0.53mm x 20µm	8816	
	标准品	环氧乙烷 Ethylene oxide Solution [75-21-8] 1000µg/mL 溶于甲苯 1mL	12-S-11933U4-1ML	
		环氧丙烷 Propylene oxide [75-56-9] 1g	12-N-13134-1G	
乙醚 Ethyl ether [60-29-7] 1g	12-N-11897-1G			
GB 31604.28-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 己二酸二(2-乙基)己酯的测定和迁移量的测定 代替 GB/T 20499-2006 & GB/T 20500-2006 & SN/T 2826-2011 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	DM-5MS / LB 30m x 0.32mm x 0.25µm	8731	
	标准品	己二酸二(2-乙基)己酯 Bis(2-ethylhexyl)adipate [103-23-1] 500mg	12-N-11219-500MG	
GB 31604.29-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 甲基丙烯酸甲酯迁移量的测定 代替 SN/T 2894-2011 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	DM-Wax 30m x 0.25mm x 0.25µm	7521	
	标准品	甲基丙烯酸甲酯 Methyl methacrylate [80-62-6] 1g	12-N-12443-1G	
GB 31604.30-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 邻苯二甲酸酯的测定和迁移量的测定 代替 GB/T 21928-2008 & SN/T2037-2007 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	DM-5MS 30m x 0.25mm x 0.25µm	8221	
	标准品	18 种邻苯二甲酸酯标准品信息见附录 1		
GB 31604.31-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 氯乙烯的测定和迁移量的测定 代替 GB/T 5009.122-2003 & GB/T 5009.67-2003 & GB/T 5009.68-2003 & GB/T 23296.14-2009 & GB/T23296.13-2009 & SN/T2898-2011 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	DM-Wax 30m x 0.32mm x 1µm	7535	
	标准品	氯乙烯 Vinyl chloride Solution [75-01-4] 2000µg/mL 溶于甲醇 1mL	12-S-13748M5-1ML	
GB 31604.35-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 全氟辛烷磺酸(PFOS)和全氟辛酸(MPFOA)的测定 代替 GB/T 23243-2009 2017-04-19 实施	样品前处理	ProElut PWA 150mg/6mL	65813	
	色谱柱	Diamonsil 3µm C18(2), 150 x 2.1mm	99613	
	标准品	全氟辛烷磺酸 Perfluorooctanesulfonic acid Solution [1763-23-1] 100µg/mL 溶于甲醇 1mL	12-S-14002M1-1ML	
		全氟辛酸 Perfluorooctanoic acid [335-67-1]100mg	82B-PFOA-001N	
		MPFOS 全氟-1-[1,2,3,4-13C4]-辛烷磺酸钠 Sodium perfluoro-1-[1,2,3,4-13C4]-octanesulfonate 50µg/mL (±2.5 µg/mL) 溶于甲醇 1.2mL	83H-MPFOS	
13C4-MPFOA Perfluoro-n-[1,2,3,4-13C4]octanoic acid 50µg/mL 溶于甲醇 1.2mL		83H-MPFOA		

国标号和名称	产品类型	产品描述	货号	通用色谱消耗品
GB 31604.36-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 软木中杂酚油的测定 代替 SN/T 2828-2011 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	样品瓶、盖垫(火热促销中!) 货号 产品描述 1032 2mL 样品瓶透明, 100/pk 1033 2mL 样品瓶透明带书写处和刻度, 100/pk 1034 2mL 样品瓶棕色带书写处和刻度, 100/pk 1035 盖, 蓝色, 开孔, PTFE/白色硅胶, 100/pk 1036 盖, 蓝色, 开孔, PTFE/白色硅胶(预切口), 100/pk 针头式过滤器(火热促销中!) 货号 产品描述 30039 13mm 0.22µm 尼龙(Nylon) 100/pk 30040 13mm 0.45µm 尼龙(Nylon) 100/pk 30043 13mm 0.22µm 聚四氟乙烯(PTFE) 100/pk 30044 13mm 0.45µm 聚四氟乙烯(PTFE) 100/pk 30041 25mm 0.22µm 尼龙(Nylon) 100/pk 30042 25mm 0.45µm 尼龙(Nylon) 100/pk 30045 25mm 0.22µm 聚四氟乙烯(PTFE) 100/pk 30046 25mm 0.45µm 聚四氟乙烯(PTFE) 100/pk 高纯溶剂 货号 产品描述 50101 乙腈, HPLC, 4L 50102 甲醇, HPLC, 4L 50104 乙酸乙酯, HPLC, 4L 50115 正己烷, HPLC, 4L 50132 冰醋酸/乙酸, HPLC, 50mL 50133 磷酸, HPLC, 50mL 50134 三氟乙酸, HPLC, 50mL 50144 甲酸, HPLC, 50mL 50138 乙酸铵/醋酸铵, HPLC, 50mL 50157 磷酸二氢钠, 无水, HPLC, 100g 50158 磷酸氢二钠, 无水, HPLC, 100g 固相萃取装置及配件 货号 产品描述 244358 12 管防交叉污染真空 SPE 萃取装置 4803 1,3,6mL 柱管通用连接器, 15/pk 4806 考克(控制流量), 15/pk 99011 真空/正压两用泵, 无油, 1/pk 99013 抽滤瓶套装(包括 2 米硅橡胶管, 2L 抽滤瓶及橡胶塞), 1/pk
	色谱柱	DM-Wax 30m x 0.25mm x 0.25µm	7521	
	标准品	9 种杂酚油标准品信息见附录 2		
GB 31604.37-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 三乙胺和三正丁胺的测定 代替 SN/T 2890-2011 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	DM-5 30m x 0.32mm x 5µm	7239	
	标准品	三乙胺 Triethylamine [121-44-8] 1g	12-N-13674-1G	
三正丁胺 Tributylamine [102-82-9] 1g		12-N-13647-1G		
GB 31604.39-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 食品接触用纸中多氯联苯的测定 代替 SN/T 2200-2008 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	第一法 DM-5 30m x 0.25mm x 0.25µm	7221	
		第二法 DM-5MS 30m x 0.25mm x 0.25µm	8221	
标准品	8 种多氯联苯标准品信息见附录 3			
GB 31604.40-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 顺丁烯二酸及其酸酐迁移量的测定 代替 GB/T 23296.21-2009 2017-04-19 实施	样品前处理	ProElut C18 500mg/6mL	63105	
	色谱柱	Diamonsil 5µm C18(2), 250 x 4.6mm	99603	
	标准品	顺丁烯二酸 Maleic acid [110-16-7] 1g	46671	
GB 31604.43-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 乙二胺和己二胺迁移量的测定 代替 GB/T 23296.17-2009 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	DM-1 30m x 0.32mm x 5µm	7139	
	标准品	乙二胺 Ethylenediamine [107-15-3]	12-N-11934-1G	
		己二胺 1,6-Hexanediamine [124-09-4] 1g	12-N-10237-1G	
1,2-丙二胺 1,2-Propanediamine [78-90-0] 1g		12-N-10164-1G		
GB 31604.44-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 乙二醇和乙二醇迁移量的测定 代替 GB/T 23296.18-2009 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	DM-FFAP 30m x 0.32mm x 1µm	7635	
	标准品	乙二醇 Ethylene glycol [107-21-1] 1g	12-N-11928-1G	
		二甘醇 Diethylene glycol [111-46-6] 1g	12-N-11715-1G	
1,4-丁二醇 1,4-Butanediol [110-63-4] 1g		12-N-10211-1G		
GB 31604.45-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 异氰酸酯的测定 代替 GB/T23296.22-2009 & SN/T2741-2010 2017-04-19 实施	样品前处理	—	—	
	色谱柱	Diamonsil 5µm C18(2), 150 x 4.6mm	99601	
	标准品	7 种异氰酸酯标准品信息见附录 4		

标准品附录表

附录 1 标准名称: **GB 31604.30-2016** 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 邻苯二甲酸酯的测定和迁移量的测定

序号	中文名称	英文名称	CAS	浓度	溶剂	规格	货号
0	17 种邻苯二甲酸酯混标*	—	—	1000µg/mL	正己烷	1 mL	46654
1	邻苯二甲酸二甲酯 DMP	Dimethyl phthalate	131-11-3	—	—	500mg	46595
2	邻苯二甲酸二乙酯 DEP	Diethyl phthalate	84-66-2	—	—	500mg	46594
3	邻苯二甲酸二烯丙酯 DAP*	Diallyl phthalate	131-17-9	—	—	500mg	46607
4	邻苯二甲酸二异丁酯 DIBP	Diisobutyl phthalate	84-69-5	—	—	500mg	46588
5	邻苯二甲酸正丁酯 DBP	Di-n-butyl phthalate	84-74-2	—	—	500mg	46597
6	邻苯二甲酸二(2-甲氧基乙基)酯 DMEP	Bis(2-methoxyethyl)phthalate	117-82-8	—	—	500mg	46589
7	邻苯二甲酸二-4-甲基-2-戊基酯 BMPP	Bis(4-methyl-2-pentyl)phthalate	146-50-9	—	—	500mg	46600
8	邻苯二甲酸二(2-乙氧基)乙酯 DEEP	Bis(2-ethoxyethyl)phthalate	605-54-9	—	—	500mg	46601
9	邻苯二甲酸二戊酯 DPP	Diamyl phthalate	131-18-0	—	—	500mg	46593
10	邻苯二甲酸二己酯 DHXP	Di-n-hexyl phthalate	84-75-3	—	—	500mg	46596
11	邻苯二甲酸丁苄酯 BBP	Butyl benzyl phthalate	85-68-7	—	—	500mg	46598
12	邻苯二甲酸二(2-丁氧基乙基)酯 DBEP	Bis(2-n-butoxyethyl)phthalate	117-83-9	—	—	500mg	46590
13	邻苯二甲酸二环己酯 DCHP	Dicyclohexyl phthalate	84-61-7	—	—	500mg	46602
14	邻苯二甲酸二(2-乙基己)酯 DEHP	Bis(2-ethylhexyl)phthalate	117-81-7	—	—	500mg	46592
15	邻苯二甲酸二苯酯	Diphenyl phthalate DPHP	84-62-8	—	—	500mg	46591
16	邻苯二甲酸正辛酯 DNOP	Di-n-octyl phthalate	117-84-0	—	—	500mg	46603
17	邻苯二甲酸二异壬酯 DINP	Diisononyl phthalate	28553-12-0	1000µg/mL	正己烷	1 mL	82B-PLAS-PL-072S
18	邻苯二甲酸二壬酯 DNP	Dinonyl phthalate	84-76-4	—	—	500mg	46599

* 18 种邻苯二甲酸酯混标 = 17 种邻苯二甲酸酯混标 (Cat.No: 46654) + 邻苯二甲酸二烯丙酯 DAP 单标 [131-17-9] (Cat.No: 46607)

附录 2 标准名称: **GB 31604.36-2016** 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 软木中杂酚油的测定

序号	中文名称	英文名称	CAS	浓度	溶剂	规格	货号
1	邻甲基苯酚	2-Methylphenol	95-48-7	—	—	1g	12-N-10429-1G
2	间甲基苯酚	3-Methylphenol	108-39-4	—	—	1g	12-N-12328-1G
3	对甲基苯酚	4-Methylphenol	106-44-5	—	—	1g	12-N-10851-1G
4	2-乙基苯酚	2-Ethylphenol	90-00-6	—	—	25mL	50D-E0160-25ML
5	对乙基苯酚	4-Ethylphenol	123-07-9	—	—	500mg	50P-C13352000
6	2,3-二甲基苯酚	2,3-Dimethylphenol	526-75-0	—	—	1g	12-N-10594-1G

7	2,4-二甲基苯酚	2,4-Dimethylphenol	105-67-9	—	—	1g	12-N-10639-1G
8	2,6-二甲基苯酚	2,6-Dimethylphenol	576-26-1	—	—	1g	12-N-13807-1G
9	4-丙基苯酚	4-Propylphenol	576-26-1	—	—	100mg	50P-C16530240

附录3 标准名称: GB 31604.39-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 食品接触用纸中多氯联苯的测定

序号	中文名称	英文名称	CAS	浓度	溶剂	规格	货号
1	2,2',5-三氯联苯醚 PCB18	2,2',5-Trichlorobiphenyl	37680-65-2	—	—	25mg	12-BZ-18-25MG
2	2,4,4-三氯联苯 PCB28	2,4,4'-Trichlorobiphenyl	7012-37-5	—	—	10mg	12-BZ-28-10MG
3	2,2',5,5'-四氯联苯 PCB52	2,2',5,5'-Tetrachlorobiphenyl	35693-99-3	—	—	10mg	12-BZ-52-10MG
4	2,2',4,5,5'-五氯联苯 PCB101	2,2',4,5,5'-Pentachlorobiphenyl	37680-73-2	—	—	10mg	12-BZ-101-10MG
5	2,3,4,4,5-五氯联苯 PCB118	2,3',4,4',5-Pentachlorobiphenyl	31508-00-6	—	—	5mg	12-BZ-118-5MG
6	2,2',3,4,4',5'-六氯联苯 PCB138	2,2',3,4,4',5'-Hexachlorobiphenyl	35065-28-2	—	—	5mg	12-BZ-138-5MG
7	2,2,4,4,5,5--六氯联苯 PCB153	2,2',4,4',5,5'-Hexachlorobiphenyl	35065-27-1	—	—	10mg	12-BZ-153-10MG
8	2,2,3,4,4,5,5-七氯联苯 PCB180	2,2',3,4,4',5,5'-Heptachlorobiphenyl	35065-29-3	—	—	5mg	12-BZ-180-5MG
9	2,2,3,3,4,4,5,5,6,6-十氯联苯 PCB209	2,2',3,3',4,4',5,5',6,6'-PCB	2051-24-3	—	—	10mg	12-BZ-209-10MG

附录4 标准名称: GB 31604.45-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 异氰酸酯的测定

序号	中文名称	英文名称	CAS	浓度	溶剂	规格	货号
1	甲苯 2,6-二异氰酸酯	2,6-Toluene diisocyanate	91-08-7	—	—	100mg	82B-D-5836-02N
2	二苯基甲烷-4,4'-二异氰酸酯	Methylene di-p-phenylene diisocyanate	101-68-8	—	—	1g	12-N-12472-1G
3	甲苯-2,4-二异氰酸酯	2,4-Toluene Diisocyanate	584-84-9	—	—	100mg	82B-D-5836-01N
4	萘 1,5-二异氰酸酯	1,5-Diisocyanatonaphthalene	3173-72-6	—	—	25g	50D-326787-25G
5	异氰酸苯酯	—	103-71-9	—	—	—	—
6	环己基异氰酸酯	Isocyanatocyclohexane	3173-53-3	—	—	25g	50D-I0122-25G
7	六亚甲基二异氰酸酯	1,6-Diisocyanatohexane	822-06-0	—	—	1g	12-N-10234-250MG

以上标准品信息仅供参考，最终以实际订购为准!!!

北京总部

北京市朝阳区北辰西路 69 号
峻峰华亭 A 座 21 层, 100029
Tel: 400-608-7719
Fax: (010) 6231.7723
E-mail: info@dikma.com.cn

天津客服中心

天津市北辰区铁东路柳滩工业园
天永道 22 号, 300402
Tel: 400-633-6690
Fax: (022) 2631.6423

上海分公司

上海市徐汇区宜山路 889 号 5 幢
齐来大厦 703, 200233
Tel: (021) 6126.3966
Fax: (021) 6126.3965

广州办事处

广东省广州市天河区天河路 104 号
华普大厦东座 7019 室, 510620
Tel: (020) 8559.3520
Fax: (020) 3886.6901

成都办事处

四川省成都市玉沙路 8 号
经典坐标 A 座 1709 室, 610017
Tel: (028) 8661.2625
Fax: (028) 8661.2649

沈阳办事处

辽宁省沈阳市沈河区青年大街 173-3 号
佳兆业中心 D 座 2304 室, 110015
Tel: (024) 2294.3513
Fax: (024) 2294.3515

ISD 销售部

天津市南开区南门外大街世纪花园
A 座 803 室, 300100
Tel: 400-633-6606
Fax: (022) 8728.9318

重庆办事处

重庆市巴南区融汇大道
3 号 24 幢 2 单元 9-3, 400000
Tel: (023) 62568657
Fax: (023) 62568657

青岛办事处

山东省青岛市城阳区夏庄街道拉菲庄园
16 号楼 1 单元 102 室, 266107
Tel: (0532) 83725230
Fax: (0532) 83725230

石家庄办事处

河北省石家庄市南二环东路 20 号, 050024
Tel: (0311) 6668.6220
Fax: (0311) 6668.6220

济南办事处

山东省济南市市中区兴隆片区
华润城红叶林 7-2-902, 250200
Tel: (0531) 83681355

加拿大分公司

255 Shields Court, Unit A, Markham,
ON L3R 8V2, Canada
Tel: 1-905-944-8066 OR 1-866-889-9072
Fax: 1-905-944-0181

美国分公司

11 Orchard Road, Suite 106,
Lake Forest, CA 92630, USA
Tel: 1-949-716-5810 OR 1-877-328-8348
Fax: 1-949-716-5811

Diamonsil, DikmaPure, EasyGuard, DikmaCap DM, ProElut, FitMax, ProMax, Platisil, Spursil, Inspire, Endeavorsil, Leapsil, Bio-Bond, Silversil, Luster, EconoSep, and Dikma are registered trademarks or trademarks of Dikma Technologies Co., Ltd. Other trademarks and trade names may be used in this document to refer to either the entities claiming the marks and names or their products. Dikma Technologies disclaims any proprietary interest in trademarks and trade names other than its own.
Copyright 2017, Dikma Technologies. All Rights Reserved

Literature No.3064
©2017 Dikma Technologies Inc.

