

韓国環境水道研究所

우편번호 150-106 서울특별시 영등포구 양평동6가 86-3 /TEL 02-2637-1234 /FAX 02-2631-8767



実験成績書

受付番号	一般-0803013			
お客	名前	(株) グリーンパワーケンポ	受付日付	2010. 3. 4.
	住所	경기도 수원시 장안구 이목동 178	実験日付	2010. 3. 4. ~ 3. 15.
検体名	ジューサーモデル名 ① KP-E1304, KP-E1305, KP-E1306, KP-E1307 ② GPT-E1303, GPT-E1305, GPT-E1306, GPT-E1307	用途	品質管理用	
実験方法	① 食品工典 (食品医薬品安全庁告示第2007-38号)「合成樹脂剤実験方法」湧出実験で湧出した後、EPA method 8270C(1996), 3510C(1996)の方法によって分析 ② 食品工典 (食品医薬品安全庁告示第2007-38号)「合成樹脂剤実験方法」湧出実験で湧出した後、GC/MSD分析			
実験環境	温度 : 21 °C, 相対湿度 : 25 % R.H.			

実験結果

実験項目	単位	結果	備考
Bisphenol A	mg/L	不検出	②
Dimethyl phthalate	mg/L	不検出	①
Diethyl phthalate	mg/L	不検出	①
Di-n-butyl phthalate	mg/L	不検出	①
bis(2-Ethylhexyl)adipate	mg/L	不検出	①
bis(2-Ethylhexyl)phthalate	mg/L	不検出	①
Di-n-octyl phthalate	mg/L	不検出	①

*実験条件 : ギアを含んだ接触面を対象にした

접수자 : 고 영 호 
 시험자 : 김 문 규 

2010. 3. 15.

韓国環境水道研究所長



備考 : 1. 上記の内容は依頼者から提供された資料に対する実験の結果で、検体名は依頼者から提示されたこととして資料に対するすべての品質を保証しない。
 2. この試験成績書では書面承認なしに再発行することができない。