

报告编号: 2013-L-2731

检测报告

委托单位: 泽尼特泵业(苏州)有限公司
委托单位地址: 中国江苏省苏州市胜浦分区吴浦路26号
样品名称: Box Duplex 油脂分离器
型号/规格: Box Duplex GS-1/3/7/10/20/30/55
制造厂家: /
受样日期: 2013-03-01
受样方式/地点: 送样/本中心
检测类别: 委托

机械工业材料质量检测中心
(上海材料研究所检测中心)

检测报告

样品名称	Box Duplex 油脂分离器	检测地点	力学实验室
检测时间	2013-03-02-2013-03-04	环境条件	21℃
样品特征状态	粒料, 注塑成拉伸、弯曲、冲击试样各5件, 热变形温度、溶体质量流动速率试样各3件。		
检测依据和/或判定依据	DIN EN ISO 527-1-1996 DIN EN ISO 180-2001 DIN EN ISO 306-2004 DIN EN ISO 1133-2000		

检测数据/结果

平均拉伸强度	平均断裂伸长率	平均悬臂梁缺口冲击强度	平均Vicat软化温度(10N ;50℃)
15.1MPa	810%	20 kJ/m ²	113℃
平均熔体质量流动速率			
5.16g/10min			



说明	熔体质量流动速率试验条件: 190℃/2.16kg。悬臂梁缺口冲击试验中摆锤冲击能量 3.92J。
----	---------------------------------------------------

批准 吴建法 审核 凌霄 编制或主检 刘杨

职务 室主任 职务 高级工程师 职称 助理工程师

日期 2013-03-04 日期 2013-03-04 日期 2013-03-04

SGS

测试报告 : No.F680501/LF-CTSGP06-26241

日期 : 2013 年 03 月 01 日

样品编号 : GP08-28241 001

样品描述 : R901U

型号/项目编号 : N/A

评论 : 材料是聚氯乙烯

重金属				
测试项目	单位	测试方法	方法检测极限	结论
镉	mg/kg	EN 1122 (2001) , US EPA 6010B (1996) , ICP	0.5	没有查出
铅	mg/kg	US EPA 3050E (1996) , US EPA 6010B (1996) , ICP	5	没有查出
汞	mg/kg	US EPA 3052 (1996) , US EPA 6010B (1996) , ICP	2	没有查出
六价铬	mg/kg	US EPA 3000A (1996) , US EPA 7100A (1992) , UV	1	没有查出



阻燃 PBB/PBDE				
测试项目	单位	测试方法	方法检测极限	结论
一溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出
二溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出
三溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出

四溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出
五溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出
六溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出
七溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出
十溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出
十一溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出
十二溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出
其他一溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出
其他一溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出
其他二溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出
其他三溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出
其他四溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出
其他五溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出
其他六溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出
其他七溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出
其他十溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出
其他十一溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出
其他十二溴化苯	mg/kg	US EPA 3540C , GC/MS	5	没有查出

