



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0218



# 检验检测报告

## Test Report



报告编号: 建委2021-10-0889a

委托单位: KOREA PETROCHEMICAL IND. CO., LTD

样品名称: 聚乙烯P600试块

型号规格: P600


报告日期: 2021年12月09日

广州质量监督检测研究院

# 广州质量监督检测研究院 检验检测报告

报告编号:建委2021-10-0889

第 1 页 共 3 页

产品名称	聚丙烯P600试块	生产日期	2021
商标	YUWHA HIDDEN	编号或批号	----
型号 / 规格 / 等级	P600	限用日期/保质期	生产后2年
委托单位	KOREA PETROCHEMICAL IND. CO., LTD	委托单号	S21092401-2
		检验类别	委托检验
生产单位	KOREA PETROCHEMICAL IND. CO., LTD	样品数量	原料3kg, 试块(50×50×6)mm×10块
来样方式	委托单位送样	委托日期	2021年10月27日
检验依据	GB/T 17219-1998《生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价标准》		
判定依据	GB/T 17219-1998《生活饮用水输配水设备及防护材料的安全性评价标准》		
样品状况	正常		
检测环境说明	温度: 20℃~25℃, 相对湿度: 50%~60%		
检验结论	所检项目符合GB/T 17219-1998标准要求。  <div style="text-align: right;">                       签发日期: 2021年12月09日                      此处未盖“检验检测专用章”本报告无效。                      (3)                 </div>		
备注	_____		

批准: 

审核: 

主检: 



(0617/2021.12.10)  
防伪查询码: A8E51733F6C3A373

地址: 广州市番禺区石楼潮田工业区珠江路1-2号

# 广州质量监督检测研究院 检验检测报告

报告编号: 建委2021-10-0889

第 2 页 共 3 页

序号	检验项目	单位	标准要求	检验结果	单项评价
			----	----	
1	色	----	不增加色度	符合要求	合格
2	浑浊度	----	增加量 $\leq$ 0.5度	增加量 $<$ 0.5度	合格
3	臭和味	----	无异臭、异味	符合要求	合格
4	肉眼可见物	----	不产生任何肉眼可见的碎片杂物等	符合要求	合格
5	pH	----	不改变pH	符合要求	合格
6	铁	mg/L	$\leq$ 0.03	未检出	合格
7	锰	mg/L	$\leq$ 0.01	未检出	合格
8	铜	mg/L	$\leq$ 0.1	未检出	合格
9	锌	mg/L	$\leq$ 0.1	未检出	合格
10	挥发酚类 (以苯酚计)	mg/L	$\leq$ 0.002	未检出	合格
11	砷	mg/L	$\leq$ 0.005	未检出	合格
12	汞	mg/L	$\leq$ 0.001	未检出	合格
13	铬(六价)	mg/L	$\leq$ 0.005	未检出	合格
14	镉	mg/L	$\leq$ 0.001	未检出	合格
15	铅	mg/L	$\leq$ 0.005	未检出	合格
16	银	mg/L	$\leq$ 0.005	未检出	合格
17	氟化物	mg/L	$\leq$ 0.1	0.040	合格
18	硝酸盐 (以氮计)	mg/L	$\leq$ 2	未检出	合格
19	氯仿	$\mu$ g/L	$\leq$ 6	未检出	合格
20	苯并(a)芘	$\mu$ g/L	$\leq$ 0.001	未检出	合格
21	四氯化碳	$\mu$ g/L	$\leq$ 0.3	未检出	合格
22	蒸发残渣	mg/L	增加量 $\leq$ 10	增加量: 4	合格
23	高锰酸钾消耗量 [以氧气(O <sub>2</sub> ) 计]	mg/L	增加量 $\leq$ 2	增加量: 0.16	合格

批准:

曹志祥

审核:

蔡锦宇

主检:

刘厚宝



3)

广州质量监督检测研究院  
检验检测报告

报告编号: 建委2021-10-0889

第 3 页 共 3 页

序号	检验项目	单位	标准要求	检验结果	单项评价
			---	---	
1、铁的检出限为0.0009mg/L; 锰、镉的检出限为0.00006mg/L; 铜、砷的检出限为0.00009mg/L; 锌的检出限为0.0008 mg/L; 银的检出限为0.00003 mg/L; 铅、汞的检出限为0.00007 mg/L; 2、挥发酚类(以苯酚计)的检出限为0.002 mg/L; 3、铬(六价)的检出限为0.004 mg/L; 4、氯化物的检出限为0.006 mg/L; 5、硝酸盐(以氮计)的检出限为0.004 mg/L; 6、氯仿的检出限为0.03 μg/L; 7、苯并(α)芘的检出限为0.00014 μg/L; 8、四氯化碳的检出限为0.21 μg/L; 9、高锰酸钾消耗量检出限为0.05 mg/L。					

批准:

曹志祥

审核:

蔡锦宇

主检:

刘厚宝

