



中国石油化工股份有限公司北京燕山分公司

产品质量报告单

YSSH-ZJ-JL-SC-043

产品名称: PPR-MT18-V(K4818)					
执行标准: Q/SH3155014—2012					
取样日期	2014年5月6日	采样地点		B线(I聚)	
分析日期	2014年5月7日	批号		140505BX	
分析项目		指标		检验结果	试验方法
		优等	合格		
拖尾粒	个/Kg	报告	报告	0	SH/T 1541-2006
絮状物	g/kg	报告	报告	0	SH/T 1541-2006
熔体流动速率	g/10min	15.5-20.5	15.5-20.5	16	GB/T 3682-2000
拉伸屈服应力	MPa	≥27.0	≥26.0	30.0	GB/T 1040.2-2006
*黄色指数		≤0	≤0	-1.9	HG/T 3862-2006
*弯曲模量	MPa	≥900	≥900	1132	GB/T 9341-2008
简支梁缺口冲击强度(23℃)	KJ/m ²	≥3.0	≥3.0	4.6	GB/T 1043.1-2008
*负荷变形温度	℃	≥65	≥65	66	GB/T 1634.2-2004
*洛氏硬度(R标尺)		≥85.0	≥85.0	89.9	GB/T 3398.2-2008
雾度	%	≤16	≤16	12	GB/T 2410-2008
*灰分	%	报告	报告	/	GB/T 9345.1-2008
黑粒	个/Kg	≤0	≤0	0	SH/T 1541-2006
色粒	个/Kg	≤0	≤3	0	SH/T 1541-2006
大粒和小粒	g/kg	≤25	≤100	3	SH/T 1541-2006
*总收缩率ST	%	报告	报告	/	GB/T 17037.4-2003
备注	白芯				
质量检查员	刘莎	产品等级		优等品	

注: 标记*的分析项目为非出厂检验项目。

