

基础创新塑料 PEI AR9300

产品名称	基础创新塑料 PEI AR9300
公司名称	东莞市通标高分子材料有限公司
价格	33.00/kg
规格参数	品牌:基础创新塑料 用途:注塑级 规格级别:30%玻纤增强，标准流动性，MFR=4.2，Tg=217
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场1期新6栋1号
联系电话	13798889487

产品详情

- ?????(?) PEI 1000 ?????????????MFR=9.0?Tg=217??RTI=170????UL94-V0?5V
A????????FDA?NSF51?????????
- ?????(?) PEI 1010R ?????????????MFR=17.8?Tg=217??RTI=170????UL94-V0?5V
A????????FDA?NSF51?????????
- ?????(?) PEI 1100R
????????????MFR=11.2?Tg=217????UL94-V0?5VA????????FDA?NSF51??????
??
- ?????(?) PEI 1110
????????????MFR=16?Tg=217??RTI=170????UL94-V0?5VA?????
- ?????(?) PEI 2100R
????10% ?????Tg=217????UL94-V0?5VA????????FDA?NSF51????????WRAS???
??
- ?????(?) PEI 2110EPR
??/????10% ?????????????MFR=19?Tg=217????UL94-V0?5VA?????
- ?????(?) PEI

2200????20%????????????Tg=217????UL94-V0?5VA????????WRAS?NSF51????
??

?????(?) PEI 2210EPR
??/????20%????????????MFR=13?Tg=217????UL94-V0?5VA????

?????(?) PEI 2300 ???30%????MFR=5?Tg=217??RTI=170????UL94-V0?5VA??
????WRAS?NSF51?KTW????

?????(?) PEI 2310EPR
??/????30%????????????MFR=11?Tg=217????UL94-V0?RTI=170????

?????(?) PEI 2312EPR
??/????30%????????????MVR=14?Tg=217????UL94-V0????

?????(?) PEI 2400 ???40%????????????MFR=4.2?Tg=217??RTI=170????UL94-
V0?5VA????WRAS????

?????(?) PEI 2410EPR
??/????40%????????????MFR=8.9?Tg=217??RTI=170????UL94-V0????

?????(?) PEI 2412EPR
??/????40%????????????MVR=9.5?Tg=217????UL94-V0????

?????(?) PEI 3452 ???45%??/????????????MFR=4.6?Tg=217??RTI=170????UL9
4-V0?5VA????????????

?????(?) PEI 4000 ???25%????15%PTFE/????????????MFR=3.1?Tg=217????
????UL94-V0?????????(?) PEI 4001
????PTFE/????????????MFR=9.5?Tg=217????UL94-V0?5VA????

?????(?) PEI 4211
????20%????8%PTFE/????????????MFR=10.3?Tg=217????????

?????(?) PEI CRS5001
????PEI????????MFR=4.2?Tg=225??RTI=160????UL94-V0????????

?????(?) PEI CRS5112
????PEI????10%????????MFR=6.9?Tg=225??RTI=105????V0?5VA????
???

?????(?) PEI CRS5201
????PEI???20%????????MFR=2.3?Tg=225?RTI=105???UV0?5VA?????
????

?????(?) PEI CRS5301 ???PEI???30%????????MFR=1.8?Tg=225?RTI=10
5???V0?5VA????????(?) PEI CRS5711 ???PEI???15%????????
?MFR=6.8?Tg=225???UL94-V0?5VA????????(?) PEI 6000
????PEI????MFR=15.4?Tg=235?RTI=105????UL94-V0???? (??)
(?) PEI 6100
???PEI???10%????????MFR=13.1?Tg=235?RTI=105????UL94-V0????

?????(?) PEI 6200
???PEI???20%????????MFR=10.2?Tg=235?RTI=105????UL94-V0????

?????(?) PEI 6601
???PEI???50%????????MFR=10.5?Tg=235?RTI=105????

?????(?) PEI 7201 ???20%????????MFR=2.9?Tg=217?RTI=105????
?UL94-V0????(?) PEI 7801 ???25%????????MFR=2.4?Tg=217?R
TI=105????UL94-V0????(?) PEI 8015 ?????MFR=2.4????
?FAR25.853?OSU100/100????FST????(?) PEI 9075 ?
????MFR=2.4????/????FAR25.853?OSU65/65????FST?
????

?????(?) PEI AR9100 ???10%????MFR=6.9?Tg=217????FAR25.853?
OSU65/65????FST????

?????(?) PEI AR9200 ???20%????MFR=5.7?Tg=217????FAR25.853?OSU65/
65????FST????

?????(?) PEI AR9300 ???30%????MFR=4.2?Tg=217?

????????????????????UL???RoSH???SGS?????
????PA/ABS?PP?PA6?PA66?PBT?PEI?PET?PMMA?POM?PPS?????
????

????????????????????QQ????????

????????????

????????????,25?/?(????,????).?????
????????? ??????????QQ????

??

??

??

??

??

??

??