

塑料王PTFE DF-302乳液 山东东岳神舟 PTFE乳液

产品名称	塑料王PTFE DF-302乳液 山东东岳神舟 PTFE乳液
公司名称	东莞(佳唯斯)塑胶原料有限公司
价格	108.00/KG
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头塑胶原料中心城三期
联系电话	0769-87182355 15382847379

产品详情

塑料王PTFE聚四氟乙烯:

品名	制造商	型号
PTFE	美国液氮	FL4530-NC
PTFE	美国杜邦	6C
PTFE	美国杜邦	MP1000(粉)
PTFE	美国杜邦	MP1100(粉)
PTFE	美国杜邦	MP1300(粉)
PTFE	美国杜邦	TE3885
PTFE	日本大金	F-104
PTFE	日本大金	F-201
PTFE	日本大金	F-L2
PTFE	日本大金	L-5(粉)
PTFE	日本大金	M111(微粉)

PTFE	日本大金	M112(微粉)
PTFE	日本大金	M-18
PTFE	日本大金	M-18F
PTFE	日本大金	M-2001
PTFE	日本大金	M531
PTFE	日本大金	M532
PTFE	日本大金	M533
PTFE	日本大金	超细粉
PTFE	日本旭硝子	L169E
PTFE	日本旭硝子	L169J(粉)
PTFE	四川晨光科新	C622(粉)
PTFE	四川晨光科新	CGM-16F
PTFE	四川晨光科新	CGM-16F(粉)
PTFE	山东东岳神舟	DF-101
PTFE	山东东岳神舟	DF-102
PTFE	山东东岳神舟	DF-16A
PTFE	山东东岳神舟	DF-17A
PTFE	山东东岳神舟	DF-201
PTFE	山东东岳神舟	DF-203
PTFE	山东东岳神舟	DF-204
PTFE	山东东岳神舟	DF-301乳液
PTFE	山东东岳神舟	DF-302乳液
PTFE	浙江巨化	4DN(粉)
PTFE	浙江巨化	DF-4DCA 乳液
PTFE	浙江巨化	DFC-305

PTFE	浙江巨化	TF-305
PTFE	浙江巨化	TH-305
PTFE	浙江巨化	TH-315
PTFE	浙江巨化	TH-325
PTFE	浙江巨化	超细粉
PTFE	浙江巨化	分散细粉
PTFE	浙江巨化	悬浮细粉
PTFE	浙江巨化	悬浮造粒粉
PTFE	浙江巨化	预烧结颗粒粉

聚四氟乙烯的别名：PTFE;铁氟龙;特氟龙;teflon;特氟隆;F4;塑料王;四氟

聚四氟乙烯是当今世界上耐腐蚀性能最佳材料之一，因此得"塑料王"之美称。它能在任何种类化学介质长期使用，在原子能、国防、航天、电子、电气、化工、机械、仪器、仪表、建筑、纺织、金属表面处理、制药、医疗、纺织、食品、冶金冶炼等工业中广泛用作耐高低温、耐腐蚀材料，绝缘材料，防粘涂层等，使之成为不可取代的产品。

绝缘性：不受环境及频率的影响，体积电阻可达 10^{18} 欧姆·厘米，介质损耗小，击穿电压高。

耐高低温性：对温度的影响变化不大，温域范围广，可使用温度-190~260 。

自润滑性：具有塑料中最小的摩擦系数，是理想的无油润滑材料。

表面不粘性：已知的固体材料都不能粘附在表面上，是一种表面能最小的固体材料。

耐大气老化性，耐辐照性能和较低的渗透性：长期暴露于大气中，表面及性能保持不变。

不燃性：限氧指数在90以下。

耐化学腐蚀和耐候性：除熔融的碱金属外，聚四氟乙烯几乎不受任何化学试剂腐蚀。例如在浓硫酸、硝酸、盐酸，甚至在王水中煮沸，其重量及性能均无变化，也几乎不溶于所有的溶剂，只在300 以上稍溶于全烷烃（约0.1g/100g）。

聚四氟乙烯不吸潮，不燃，对氧、紫外线均极稳定，所以具有优异的耐候性。