

PTFE CD123E 日本旭硝子 CD123E

产品名称	PTFE CD123E 日本旭硝子 CD123E
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	230.00/千克
规格参数	PTFE:CD123E CD123E:日本旭硝子 日本旭硝子:PTFE
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢2层4区113室
联系电话	15802190887

产品详情

純PTFE 材料的臨界壓力在27.5 MPa 左右, PTFE材料的壓縮強度

隨壓制壓力的升高而減小; 壓縮模量隨所壓制壓力的升高而增加。最後確定PTFE

的成型壓力為27.5 MPa。確定的燒結工藝為: 燒結溫度380 , 保溫時間4 h,

升溫速度200 下80 /h, 200 以上60 /h, 冷卻速度為隨爐冷卻。

PTFE基础创新塑料(美国)FL4040

PTFE基础创新塑料(美国)FL4530-NC

PTFE美国杜邦6515

PTFE美国杜邦6C

PTFE美国杜邦7A

PTFE美国杜邦7A X

PTFE美国杜邦850A

PTFE美国杜邦8A

PTFE美国杜邦MP1000(粉)

PTFE美国杜邦MP1100(粉)

PTFE美国杜邦MP1200(粉)

PTFE美国杜邦MP1300(粉)

PTFE美国杜邦MP1400(粉)

PTFE美国杜邦TE3859

PTFE美国杜邦TE3885

PTFE美国3M2072Z

PTFE美国3MTF1645

PTFE美国3MTF1750

PTFE美国3MTFM1700

PTFE美国苏威F-284

PTFE美国科慕6000X

PTFE美国科慕601X

PTFE美国科慕605XTX

PTFE美国科慕62X

PTFE美国科慕65AX

PTFE美国科慕6CX

PTFE美国科慕7X

PTFE美国科慕D30LX

PTFE美国科慕DM

PTFE日本大金F-104

PTFE日本大金F-201

PTFE日本大金FA-500

PTFE日本大金F-L2

PTFE日本大金L-5(粉)

PTFE日本大金L-5F

PTFE日本大金LB-202

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M-221

PTFE日本大金M531

PTFE日本大金M532

PTFE日本大金M533

PTFE日本大金MG-1030F

PTFE日本大金MG-1050F

PTFE日本大金超细粉

PTFE日本旭硝子CD097E

PTFE日本旭硝子CD123E

PTFE日本旭硝子CD126E

PTFE日本旭硝子CD145E

PTFE日本旭硝子G163

PTFE日本旭硝子G190

PTFE日本旭硝子G192

PTFE日本旭硝子G201

PTFE日本旭硝子G307

PTFE日本旭硝子G355

PTFE日本旭硝子L169E

PTFE日本旭硝子L169J

PTFE日本旭硝子L169J(粉)

產品名：PTFE

特性：耐熱、耐低溫、耐藥品、電氣絕緣、高頻特性

應用領域：化學工業、電氣電子、機械

牌號 包裝 特性 成品例

M18 25kg/桶 適用於一般壓縮成型、大物件成型 閥座，噴口，橋梁支座，橋梁滑塊

M18F 25kg/桶 與無機填料及顏料分散均勻、良好 墊片，閥座，油封，高絕緣膜

M12 25kg/桶 用於必須相當緻密的制品 車削膜

M111 25kg/桶 表面光滑、耐蠕變性優異 密封件，閥座，油封

M112 25kg/桶 表面光滑、耐彎折性優異 隔膜片，波紋管

M139 25kg/桶 流動性優異，表觀密度大，耐蠕變性優異 閥座

M530系列 25kg/桶 大物件成型，優異的狹縫填充性 閥座，內襯

MG系列 25kg/桶

根據填料不同，提高耐磨損性、蠕變阻力、耐冷流性壓縮強度等機械性質。 密封件，軸承，油封

MC26 25kg/桶 中高粒徑，大尺寸成型品 車削板，推壓管/棒

F104 25kg/桶 耐熱,耐低溫,耐藥品,高頻 RG同軸線纜,中大口徑管子,多孔膜,纖維等