



美国博力飞 BROOKFIELD DV-I Prime 粘度计选型

美国博力飞 BROOKFIELD DV-I Prime 粘度计样品粘度范围不同, 具体又分为四种型号:

1、LV DV-I Prime(带#LV1-#LV4 四个转子)

参数: 粘度范围: 1-2M

转速范围: 0.3-100rpm

精度: 测量范围的±1%

重现性: ±0.2%

应用: LV 系列 - 适用于低粘度流体:

溶剂型胶粘剂, 乳胶, 生化制剂, 油、石油, 化学试剂, 油漆、涂料, 化妆品, 药品, 日用化工品, 感光性树脂, 热石蜡, 高聚物溶液, 油墨, 橡胶溶液, 果汁, 溶剂

2、RV DV-I Prime (带#RV2-#RV7 六个转子)

参数: 粘度范围: 100-13M

转速范围: 0.3-100rpm

精度: 测量范围的±1%

重现性: ±0.2%

应用: RV 系列 - 适用于中等粘度流体:

热熔胶, 油漆, 沥青 (SHRP), 造纸涂料, 陶瓷, 纸浆, 霜类物体, 塑料溶胶, 日用化工品, 淀粉, 食品产品, 表面涂料, 树脂、树胶, 牙膏, 丝印油墨, 光亮剂, 有机溶剂

3、HA DV-I Prime(带#HA2-#HA7 六个转子)

参数: 粘度范围: 200-26M

转速范围: 0.3-100rpm

精度: 测量范围的±1%

重现性: ±0.2%

应用: HA/HB 系列 - 适用于高粘度流体:

沥青, 膏体, 填缝化合物, 花生酱, 巧克力, 油灰、灰泥, 环氧树脂, 屋顶材料, 凝胶, 密封剂, 油墨 (圆珠笔油墨, 平板印刷油墨), 片状模塑料, 糖蜜, 焦油

4、HB DV-I Prime(带#HB2-#HB7 六个转子)

参数: 粘度范围: 800-104M

转速范围: 0.3-100rpm

精度: 测量范围的±1%

重现性: ±0.2%



应用: HA/HB 系列 - 适用于高粘度流体:

沥青, 膏体, 填缝化合物, 花生酱, 巧克力, 油灰、灰泥, 环氧树脂, 屋顶材料, 凝胶, 密封剂, 油墨 (圆珠笔油墨, 平板印刷油墨), 片状模塑料, 糖蜜, 焦油