

深圳市通贝斯润滑技术有限公司

电话: 13543292376

广东省深圳市宝安区沙井街道沙头东园工业区 39 幢

TBS 0055B 硅脂

特性:

- 以无机稠化剂稠化成油，并加有结构改善剂和抗腐蚀添加剂精制而成；
- 优异的高低温性能、耐水密封性；
- 良好的抗溶剂性和介电性能；
- 不腐蚀金属，与橡胶、尼龙、聚丙烯等多种非金属材料具有较好的适应性；
- 建议使用温度范围-40~200℃。

主要应用:

- 适用于某些化学品接触的玻璃、陶瓷或金属阀门旋器、电磁阀等低速滑动部位的密封与润滑；
- 光学器材润滑部位及仪器、仪表的润滑；
- 金属与塑胶之间需要润滑的部位；
- 家用电器、食品机械、化妆品机械以及各种防护密封、润滑；
- 同时适用于各种非金属材料制品中、高速运转的润滑和密封等。

主要技术参数:

项目	参数	典型数据	试验标准
外观	白色均匀油膏	白色均匀油膏	目测
锥入度 0.1mm	295~310	298	GB/T 269
NLGI 等级	1.5	1.5	--
滴点 °C	≥300	>330	GB/T 3498
钢网分油 (100°C 30h) %	≤5.0	1.2	SH/T 0324
蒸发损失 (120°C 1h) %	≤3.0	0.42	SH/T 0337
45#钢腐蚀 (100°C 3h)	合格	合格	SH/T 0331

注意事项:

- 使用前请将涂脂部位清洗干净并风干后再涂抹本品；
- 启用后应及时将盒盖严，以免混入杂质影响使用效果；
- 贮存本品油脂表面应抹平、置于清洁、干燥避光处；
- 自生产之日起，36 个月未启用，建议使用前取样检测后使用。