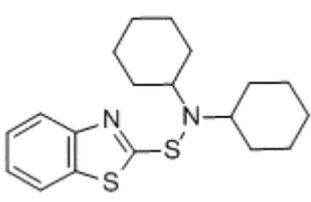


硫华促进剂 DCBS

产 品 描 述	 <p>N,N-二环己基-2-苯 噻唑次磺酰胺 分子式 C₁₉H₂₆N₂S₂ 分子量 M.W. 346.55 CAS No.: 4979-32-2 EINECS No.: 225-625-8</p>	项目	技术指标
		目测外观	浅黄色至粉红色粉末
		初熔点, °C ≥.	97
		加热减量, % ≤.	0.3
		灰分, % ≤.	0.3

性能 硫华促进剂 DCBS 浅黄色至粉红色粉末，相对密度 1.20，易溶于苯、二氯甲烷、四氯化碳，溶于醋酸乙酯、乙醇、丙酮和汽油，不溶于水。

用途 用于天然胶、顺丁胶、丁苯胶、异戊胶等的后效性促进剂。在橡胶中分散性能良好。具有次磺酰胺类促进剂的防焦性，在天然胶胶料中焦烧时间比促进剂 DIBS 更长，操作安全性更高。适于高活性补强剂用量较大胶料，亦适用于以聚丁二烯橡胶或再生胶为主的胶料。硫化胶有苦味，不适于制造与食物接触的橡胶制品。主要用于制造轮胎、减震制品和胶带。一般用量为 0.5-1 份，硫黄为 2.5 份左右。该品低毒。

安全与毒性 请参照有关产品安全资料(SDS)。

储存 密封储存在阴凉、干燥、通风良好的地方。避免阳光直接照射。

包装 复合纸袋，内衬塑料薄膜袋，净重 25 公斤；每托 500 公斤。

本产品信息出自我司实验室和所参考的文献资料，因此并不能形成法律效力、或并不能意味着保证或承诺客户在根据自己的配方应用本品的成功性。但是我司会最大程度地在技术上做好专业服务，以方便客户达到其应用本产品的预期目的。