



## 促进剂 DCBS

<b>产品描述</b>		项 目	技术指标
	N,N-二环己基-2-苯并噻唑次磺酰胺	目测外观	浅黄色粉红色粉末
	胺分子式: C <sub>19</sub> H <sub>26</sub> N <sub>2</sub> S <sub>2</sub>	初熔点 °C ≥	97
	分子量 M.W: 346.55	加热减量 % ≤	0.5
	CAS 号: 4979-32-2	灰份 % ≤	0.3
	EINECS 号: 225-625-8		
<b>性能</b>	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。		
<b>用途</b>	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。		
<b>安全与毒性</b>	请参照有关产品安全资料(SDS)。		
<b>储存</b>	密封储存在阴凉、干燥、通风良好的地方。避免阳光直接照射。		
<b>包装</b>	复合纸袋,内衬塑料薄膜袋,净重 25 公斤;每托 500 公斤。		