

硫华防焦剂 CTP(PVI)

产 品 描 述	 <p>N-环己基硫代邻苯二甲酰亚胺 分子式: C₁₄H₁₅O₂SN 分子量 M.W. : 261.34 CAS No.: 17796-82-6 EINECS No.: 241-774-1</p>	项目	技术指标
			晶体
		目测外观	白色或淡黄色
		初熔点, °C ≥.	89.0
		加热减量, % ≤.	0.40
		灰份, % ≤.	0.40
密度, g/cm ³	1.31		

性能 硫华防焦剂 CTP (PVI) 系白色或淡黄色晶体。溶于苯、乙酸乙酯，微溶于汽油，不溶于煤油和水。

用途 CTP 主要用于天然橡胶、合成橡胶，能够延迟天然橡胶和二烯烃类合成橡胶的起始硫化，提高加工安全性，而对硫化速度及硫化胶物性能几乎没有影响。可以与促进剂 NS、M、DM、CBS 和有效或半有效硫化体系并用，改善胶料性能。没有发泡、污染等不良副作用。尤其与次磺酰胺类促进剂并用时，构成良好的硫化体系。能显著提高胶料的储存稳定性，防止存放期间发生自燃硫化。与以往的防焦剂相比，效果好，用量少，通常用量是 0.1-0.5 份。

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 20 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。