

**HG**

# 中华人民共和国化工行业标准

**HG / T 2879.1 ~ 2879.6 — 1997**  
**eqv ISO 5795 — 1 : 1988**

---

## 橡胶配合剂陶土的试验方法

**Testing method for rubber compounding ingredients—kaolin clay**

---

1997-04-21 发布

1997-10-01 实施

---

中华人民共和国化学工业部 发布

## 目 录

HG / T 2879.1 — 1997	橡胶配合剂 陶土	总铜含量的测定 .....	( 1 )
HG / T 2879.2 — 1997	橡胶配合剂 陶土	铝含量的测定 .....	( 7 )
HG / T 2879.3 — 1997	橡胶配合剂 陶土	硅含量的测定 .....	( 13 )
HG / T 2879.4 — 1997	橡胶配合剂 陶土	$\frac{\text{SiO}_2}{\text{Al}_2\text{O}_3}$ 比率的计算 .....	( 21 )
HG / T 2879.5 — 1997	橡胶配合剂 陶土	总铁含量的测定 .....	( 25 )
HG / T 2879.6 — 1997	橡胶配合剂 陶土	总锰含量的测定 .....	( 31 )

## 前　　言

本标准是试验方法标准，等效采用国际标准 ISO 5795—1：1988《橡胶配合剂—陶土》第1部分附录E（总锰含量的测定—原子吸收光谱法）。

本标准与ISO 5795—1：1988的主要技术差异：本标准增加“范围”、“引用标准”和“试验报告”三章。

本标准由中华人民共和国化学工业部技术监督司提出。

本标准由化工部炭黑工业研究设计所归口；

本标准由化工部炭黑工业研究设计所负责起草；

本标准主要起草人：薛蕾、胡开碧、于莲。