

YS

中华人民共和国有色金属行业标准

YS/T 408—1998

贵 金 属 器皿 制 品

Utensils finished products of precious metals

1998-05-06 发布

1998-12-01 实施

中国有色金属工业总公司 发布

前　　言

贵金属器皿制品广泛应用于化学、化工、冶金、建材、电子行业，使用要求特殊，产品价格也较昂贵。目前我国还没有制定出贵金属器皿制品的标准。

本行业标准主要根据贵金属的特点和使用要求，结合我国的实际情况而制定的。

本标准由中国有色金属工业总公司标准计量研究所提出。

本标准由昆明贵金属研究所负责起草。

本标准主要起草人：赛兴鹏、邓世隆、康利民、谭长琦。

本标准于1998年5月首次发布。

本标准自1998年12月起实施。

中华人民共和国有色金属行业标准

贵金属器皿制品

YS/T 408—1998

Utensils finished products of precious metals

1 范围

本标准规定了贵金属及其合金器皿制品的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于化学、化工、冶金、建材、光纤通讯、电子等部门用的贵金属器皿制品。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。在标准出版时,所示版本均为有效。所有的标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB/T 15072.1~15072.20—94 贵金属及其合金化学分析方法

GB/T 15077—94 贵金属及其合金材料几何尺寸测量方法

YS/T 201—94 贵金属及其合金板、带材

3 订货单内容

本标准所列产品的订货单内应包括下列内容:

- 3.1 器皿制品名称。
- 3.2 器皿制品品种、牌号、规格、图号。
- 3.3 数量(含质量)。
- 3.4 包装及运输方式。
- 3.5 本标准编号、年代号。
- 3.6 其他。

4 要求

4.1 产品分类

4.1.1 贵金属器皿制品分为坩埚、皿、烧杯、舟、铲、电极等。

4.1.2 器皿制品材质的牌号应符合 YS/T 201 的规定。

4.1.3 器皿制品的序号按坩埚、皿、烧杯、舟、铲和电极依次为 01、02、03、04、05 和 06。同一品种中,再按规格顺序排列为 0101、0102……等。

4.2 技术要求

4.2.1 贵金属及其合金化学成分应符合 YS/T 201 的规定。

4.2.2 贵金属器皿制品的内外表面应光洁、圆滑、平整,不得有裂纹、凹坑、疵点等缺陷,表面允许有经抛光加工残留的轻微条纹。表面粗糙度 R_a 应不大于 $0.8 \mu\text{m}$ 。

4.2.3 贵金属器皿制品口及边部应整齐,无毛刺、裂边。