



3、 GB/T 2969-2020 氧化钐

4、 GB/T 16484.3-1996 氯化稀土、碳酸稀土化学分析方法  
氧化镧、氧化铈、氧化镨、氧化钆、氧化铈、氧化钐和氧化铈量的测定

5、 YB/T 1505-1977 氧化钐中稀土杂质的发射光谱 测定方法

6、 TCVN 4652-1988 砂岩.钆,praseodyum和钐氧化物含量的测定

7、 SN/T 0065.2-2011 进出口富钐、富铈、钐钐钐氧化物测定方法 第2部分：灼减量的测定

什么是第三方检测报告？

第三方检测报告是由立的第三方检测机构或实验室基于特定的标准、规范或要求进行测试和评估，所提供的有关评估和测试结果的正式文件。

这些机构与被测试实体（如生产商、供应商或组织等）没有利益关系，具有相对的独立性和公正性，有资格向社会出具公正数据(检验报告)，可以提供客观、公正的评估。旨在确保产品、材料或系统的质量、安全性、合规性等方面的要求得到满足。

上海复达检测是法定的第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。