

多晶硅检测 高分子材料第三方机构 百检网

产品名称	多晶硅检测 高分子材料第三方机构 百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

多晶硅检测报告在哪做?百检网第三方检测机构提供多晶硅检测服务,工程师一对一沟通,确认多晶硅检测方案后安排实验室进行检测。关于多晶硅检测标准及项目内容如下。

检测周期:7-10个工作日

多晶硅检测项目

纯度检测,质量检测,结晶度检测,电阻率检测,杂质检测,物理检测,碳含量检测等。

多晶硅检测标准

GB/T 2881-2014工业硅

GB/T 12963-2014电子级多晶硅

GB/T 24579-2009酸浸取 原子吸收光谱法测定多晶硅表面金属污染物

GB/T 24582-2009酸浸取 电感耦合等离子质谱仪测定多晶硅表面金属杂质

GB/T 25074-2017太阳能级多晶硅

GB/T 28654-2018工业三氯氢硅

GB/T 29054-2012太阳能级铸造多晶硅块

GB/T 29055-2012太阳能电池用多晶硅片

GB/T 29057-2012用区熔拉晶法和光谱分析法评价多晶硅棒的规程

GB 29447-2012多晶硅企业单位产品能源消耗限额

GB/T 32573-2016硅粉总碳含量的测定感应炉内燃烧后红外吸收

GB/T 32652-2016多晶硅铸锭石英坩埚用熔融石英料

GB/T 33236-2016多晶硅痕量元素化学分析

GB/T 37049-2018电子级多晶硅中基体金属杂质含量的测定

GB/T 37051-2018太阳能级多晶硅锭、硅片晶体缺陷密度测定

GB 51034-2014多晶硅工厂设计规范

JC/T 2067-2011太阳能多晶硅用熔融石英陶瓷坩埚

JC/T 2349-2015多晶硅生产用氮化硅陶瓷绝缘体

T/ZZB 0061-2016多晶硅铸锭炉

T/ZZB 1041-2019多晶硅太阳电池

YS/T 724-2016多晶硅用硅粉

YS/T 983-2014多晶硅还原炉和氯化炉尾气成分的测定

YS/T 1061-2015改良西门子法多晶硅用硅芯

YS/T 1195-2017多晶硅副产品四氯化硅

YS/T 1290-2018多晶硅生产尾气中硅烷含量的测定