

深圳碳酸钙MSDS检测报告编写第三方机构

产品名称	深圳碳酸钙MSDS检测报告编写第三方机构
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

碳酸钙MSDS检测报告编写第三方机构

安全技术说明书 (MSDS) 和标签制作, 转换, 管理 (维护) 和翻译, 符合各国法规, 分类和格式,

- GHS (全球调和系统) 转换计划 和将目前安全数据表(SDS)和危害标签转为新的GHS SDS标准
- 将物质和/或产品进行分类以确定标签和文件的需求,
- 认识其和新标准的差距并对安全数据表 (SDS) 进行必要的修改,创建安全数据表 (SDS) 的16大项,
- 根据各个国家的对物质进行针对性的风险评估,
- 针对出口的产品将物质安全数据表翻译成特定国家的语言, · MSDS中国服务中心准备安全数据表 (SDS) 和标签, 包括您企业的LOGO和颜色, 体现您的企业形象和质量标准。

怎么做碳酸钙MSDS报告?碳酸钙是一种无机化合物, 是地球上常见的物质之一, 是重要的建筑材料, 在工业上也有广泛应用。

报告范围

轻质碳酸钙、纳米碳酸钙、方解石碳酸钙、重质碳酸钙、无水碳酸钙、超细碳酸钙、胶质碳酸钙等

报告项目 化学品名称和制造商信息、化学组成信息、危害信息、急救措施、消防措施、泄露应急处理、操作和储存、接触控制和个人防护措施、理化特性、稳定性和反应活性、毒理学信息、生态学信息、废弃处置、运输信息、法规信息、其他信息等

相关检测方法及标准

ASTM D1199-1986(2008) 碳酸钙颜料规格 BS 1460-1967 沉淀碳酸钙压缩后的外观密度测定方法

BS 6463-101-1996 生石灰、熟石灰与天然碳酸钙.试验用试样的制备方法 BS 6463-101-1996(R2008)
生石灰、熟石灰与天然碳酸钙.试验用试样的制备方法 BS 6463-103-1999
生石灰、熟石灰与天然碳酸钙.物理试验方法 BS EN ISO 3262-5-1998
涂料填充剂.规范和试验方法.天然晶型碳酸钙 BS EN ISO 3262-5-1998(R2005)
涂料填充剂.规范和试验方法.天然晶型碳酸钙 BS EN ISO 3262-6-1998
涂料用填充剂.规范和试验方法.沉淀碳酸钙 BS EN ISO 3262-6-1998(R2005)
涂料用填充剂.规范和试验方法.沉淀碳酸钙 BS EN 12485-2010 人类饮用水处理用化学品
碳酸钙、高生石灰和半煅烧白云石试验方法 EN 1018-2006 水处理剂.碳酸钙 21CFR
184.1191-2013 碳酸钙 21CFR 184.1191-2018 碳酸钙 21CFR 582.1191-2018 碳酸钙 21CFR
582.5191-2018 碳酸钙 CGSB 2.43-93-CAN/CGSB-1993 碳酸钙沉淀物除垢剂 DB33/ 864-2012(2013)
工业沉淀碳酸钙单位产品能耗限额及计算方法 DIN 38404-10-1995
德国对水、废水和淤泥的统一检验法 物理和物理化学特性参数(C组)水的碳酸钙饱和度(C10)