

编号: FM-02-124-B 产品名称: 硝酸锆

修订日期: 2021 年 11 月 22 日 最初编制日期: 2021 年 11 月 22 日 按照 GB/T 16483、GB/T 17519 编制 技术说明书编码: 10255

版本: 1.0

第一部分 化学品及企业标识

化学品中文名称: 硝酸锆

化学品英文名称: zirconium nitrate

企业名称:广东光华科技股份有限公司

地址:广东省汕头市大学路 295 号

邮编: 515000

电子邮件地址: jhd-service@ghtech.com

传真号码: 0754-88221999

企业应急电话: 0754-82515813

国家化学事故应急咨询专线: 0532-83889090

产品推荐及限制用途:用作防腐剂、试剂、催化剂及用于锆盐制造。仅供科研或工业用途,不作为药物、家庭备用药或其它用途。

第二部分 危险性概述

紧急情况概述:

无色或白色结晶。可能加剧燃烧:氧化剂。吞咽可能有害。

GHS 危险性类别:

氧化性固体 (类别 3)

急性毒性,经口(类别5)

皮肤腐蚀/刺激 (类别 1B)

严重眼睛损伤/眼睛刺激性 (类别 1)

标记要素:

象形图:



警示词: 危险

危险性说明:可能加剧燃烧:氧化剂。造成严重的皮肤灼伤和眼睛损伤。吞咽可能有害。防范说明:

● 预防措施:

P210 远离热源。

广东光华科技股份有限公司

地址: 广东省汕头市大学路 295 号 **E-mail:** jhd-service@ghtech.com

第1页/共7页

电话: (86) 0754-88213888



产品名称: 硝酸锆

技术说明书编码: 10255

修订日期: 2021年11月22日

P220 避开/贮存处远离服装/可燃材料。

P221 采取一切防范措施,避免与可燃物混合。

P260 不要吸入粉尘或烟雾。

P264 作业后彻底清洗皮肤。

P280 戴防护手套/穿防护服/戴防护眼罩/戴防护面具。

● 事故响应:

P301+P330+P331 如误吞咽: 漱口。不要诱导呕吐。

P303 + P361 + P353 如皮肤(或头发)沾染: 立即脱掉所有沾污的衣物。用水清洗皮肤/淋浴。

P304 + P340 + P310 如误吸入: 将人转移到空气新鲜处,保持呼吸舒适体位。立即呼叫急救中心/医生。

P305 + P351 + P338 + P310 如进入眼睛:用水小心冲洗几分钟。如戴隐形眼镜并可方便地取出,取出隐形眼镜。继续冲洗。立即呼叫急救中心/医生。

P363 沾染的衣服清洗后方可重新使用。

P370 + P378 火灾时: 使用干砂、干粉或抗醇泡沫灭火。

● 安全储存:

P405 存放处须加锁。

● 废弃处置:

P501 将内容物/容器处理到得到批准的废物处理厂。

物理和化学危险: 可加剧燃烧: 氧化剂。

健康危害:无资料。 环境危害:无资料。

第三部分 成分/组成信息

组分 硝酸锆 浓度或浓度范围(质量分数,%)

CAS 号

酸锆

13746-89-9

第四部分 急救措施

急救:

吸 入:请将患者移到新鲜空气处。 如果停止了呼吸,给于人工呼吸。请教医生。

皮肤接触: 用肥皂和大量的水冲洗。 请教医生。

眼睛接触:用大量水彻底冲洗至少15分钟并请教医生。

食 入:切勿给失去知觉者从嘴里喂食任何东西。 用水漱口。 请教医生。

对保护施救者的忠告: 进入事故现场应佩戴携气式呼吸防护器。

对医生的特别提示:无数据资料。

第五部分 消防措施

灭火剂:

广东光华科技股份有限公司

地址: 广东省汕头市大学路 295 号 **E-mail**: jhd-service@ghtech.com

第2页/共7页

电话: (86) 0754-88213888



产品名称: 硝酸锆

技术说明书编码: 10255

修订日期: 2021年11月22日

用水雾, 耐醇泡沫, 干粉或二氧化碳灭火。

特别危险性:

与还原剂、有机物、易燃物如硫、磷或金属粉末等混合可形成爆炸性混合物。

受高热分解,产生有毒的氮氧化物。

灭火注意事项及防护措施

消防人员须佩戴防毒面具,穿全身消防服,在上风向灭火。尽可能将容器从火场移至空旷处。喷水保 持火场容器冷却,直至灭火结束。

第六部分 泄露应急处理

作业人员防护措施、防护装备和应急处置程序:

隔离泄漏污染区,限制出入。

建议应急处理人员戴防尘口罩, 穿防毒服, 戴氯丁橡胶手套。

勿使泄漏物与可燃物质(如木材、纸、油等)接触。

穿上适当的防护服前严禁接触破裂的容器和泄漏物。尽可能切断泄漏源。

环境保护措施:不要让产物进入下水道。

泄露化学品的收容、清除方法及所使用的处置材料:

围堵溢出,用防电真空清洁器或湿刷子将溢出物收集起来,并放置到容器中去,根据当地规定处理(见第13部分)。

第七部分 操作处置与储存

操作注意事项:

操作人员应经过专门培训,严格遵守操作规程。

操作处置应在具备局部通风或全面通风换气设施的场所进行。

远离火种、热源,工作场所严禁吸烟。

使用防爆型的通风系统和设备。

搬运时要轻装轻卸,防止包装及容器损坏。

倒空的容器可能残留有害物。

使用后洗手,禁止在工作场所进饮食。

配备相应品种和数量的消防器材及泄漏应急处理设备。

储存注意事项:

容器保持紧闭,储存在干燥通风处。

远离火种、热源。

禁止使用易产生火花的设备和工具。

第八部分 接触控制/个体防护

职业接触限值:

广东光华科技股份有限公司

地址: 广东省汕头市大学路 295 号 **E-mail:** jhd-service@ghtech.com

第3页/共7页

电话: (86) 0754-88213888



产品名称: 硝酸锆

技术说明书编码: 10255

修订日期: 2021年11月22日

组分名称	标准来源	类型	标准值	备注
硝酸锆	GBZ 2.1-2007	PC-TWA	5 mg/m ³	无
		PC-STEL	10 mg/m^3	

生物限值: 无数据资料 **监测方法:** 气相色谱法。

工程控制:

按照良好工业和安全规范操作。 休息前和工作结束时洗手。

个体防护装备:

呼吸系统防护:空气中浓度超标时,佩戴过滤式防毒面具(半面罩)。紧急事态抢救或撤离时,应该佩戴携气式呼吸防护器。

眼睛保护: 戴化学安全防护眼镜。

手保护:戴防护手套。

皮肤和身体保护: 穿防渗透工作服。

第九部分 理化特性

外观与性状: 无色或白色结晶

熔点 (℃): 100

沸点(℃): 无资料

闪点(℃): 无资料

爆炸上限[%(体积分数)]: 无资料

燃烧热(kJ/mol): 无资料

临界温度(℃): 无资料

辛醇/水分配系数的对数值:无资料

溶解性: 易溶于水,溶于乙醇。

PH: 无资料

相对密度(水=1): 无资料

相对蒸气密度(空气=1): 无资料

引燃温度(℃): 无资料

爆炸下限[%(体积分数)]: 无资料

饱和蒸气压(kPa):无资料

临界压力(MPa):无资料

第十部分 稳定性和反应性

稳定性: 正常环境温度下储存和使用,本品稳定。

危险反应:与强还原剂、易燃物或可燃物等接触有发生火灾和爆炸的危险。

避免接触的条件: 受热。

禁配物:还原剂,强酸

危险的分解产物: 氮氧化物。

第十一部分 毒理学信息

急性毒性:

半致死剂量(LD50) 经口 - 大鼠 -3170 mg/kg

皮肤腐蚀/刺激

广东光华科技股份有限公司

地址: 广东省汕头市大学路 295 号 **E-mail**: jhd-service@ghtech.com

第4页/共7页

电话: (86) 0754-88213888



产品名称: 硝酸锆

技术说明书编码: 10255

修订日期: 2021年11月22日

无数据资料

严重眼损伤 / 眼刺激

无数据资料

呼吸道或皮肤过敏:

无数据资料

生殖细胞诱变:

无数据资料

致癌性:

无数据资料

生殖毒性:

无数据资料

特异性靶器官系统毒性(一次接触):

无数据资料

特异性靶器官系统毒性(反复接触):

无数据资料

吸入危险:

无数据资料

第十二部分 生态学信息

生态毒性:

无数据资料

持久性和降解性:

无数据资料

生物富集和生物积累性:

无数据资料

土壤中的迁移性:

无数据资料

第十三部分 废弃处置

废弃化学品:

将剩余的和不可回收的溶液交给有许可证的公司处理。

与易燃溶剂相溶或者相混合,在备有燃烧后处理和洗刷作用的化学焚化炉中燃烧

污染包装物:

将容器返还生产商或按照国家和地方法规处置。

废弃注意事项:

废弃处置前应参阅国家和地方有关法规。

广东光华科技股份有限公司

地址: 广东省汕头市大学路 295 号 **E-mail:** jhd-service@ghtech.com

第5页/共7页

电话: (86) 0754-88213888



产品名称: 硝酸锆

修订日期: 2021年11月22日

第十四部分 运输信息

技术说明书编码: 10255

联合国危险货物编号(UN号): 2728

联合国运输名称: 硝酸锆 联合国危险性分类: 5.1

包装类别: III

包装标志: 氧化性物质

包装方法: 小开口钢桶: 螺纹口玻璃瓶、铁盖压口玻璃瓶、塑料瓶或金属桶(罐)外普通木箱。

海洋污染物(是/否): 否

运输注意事项:

本品铁路运输时限使用钢制企业自备罐车装运,装运前需报有关部门批准。

铁路运输时应严格按照铁道部《危险货物运输规则》中的危险货物配装表进行配装。

运输时运输车辆应配备相应品种和数量的消防器材及泄漏应急处理设备。

夏季最好早晚运输。运输时所用的槽(罐)车应有接地链,槽内可设孔隔板以减少震荡产生静电。

严禁与氧化剂、食用化学品等混装混运。运输途中应防曝晒、雨淋,防高温。

中途停留时应远离火种、热源、高温区。装运该物品的车辆排气管必须配备阻火装置,禁止使用易产生火花的机械设备和工具装卸。

公路运输时要按规定路线行驶, 勿在居民区和人口稠密区停留。

铁路运输时要禁止溜放。

严禁用木船、水泥船散装运输。

第十五部分 法规信息

下列法律、法规、规章和标准,对该化学品的管理作了相应的规定:

中华人民共和国职业病防治法:

职业病危害因素分类目录: 未列入

职业病分类和目录: 未列入

危险化学品安全管理条例:

危险化学品目录:列入

危险化学品重大危险源监督管理暂行规定

GB 18218《危险化学品重大危险源辨识》: 未列入

国家安全监督总局关于公布首批重点监管的危险化学品名录的通知——附件:首批重点监管的危险化学品名录:未列入

危险化学品环境管理登记办法(试行)

使用有毒物品作业场所劳动保护条例:

高毒物品目录: 未列入

新化学物质环境管理办法:

中国现有化学物质名录:列入

广东光华科技股份有限公司

地址: 广东省汕头市大学路 295 号 **E-mail**: jhd-service@ghtech.com

第6页/共7页

电话: (86) 0754-88213888



产品名称: 硝酸锆 技术说明书编码: 10255

修订日期: 2021年11月22日

第十六部分 其他信息

参考文献:

《化学品安全数据说明书内容和项目顺序》 《化学品安全技术说明书编写指南》 联合国《关于危险货物运输的建议书.规章范本》

联合国《全球化学品统一分类和标签制度》

免责声明:

上述信息视为正确,但不包含所有的信息,仅作为指引使用。

广东光华科技股份有限公司对任何操作或者接触上述产品而引起的损害不负有任何责任。

广东光华科技股份有限公司 地址:广东省汕头市大学路 295号 E-mail: jhd-service@ghtech.com

电话: (86) 0754-88213888

第7页/共7页