



中国认可
检验
INSPECTION
CNAS IB0208

货物运输条件鉴定书

No. WH202121028

样品名称：干粉灭火球装置

Name of Goods: Drypowderfireextinguisherbal

送样单位：湖南安民科技有限责任公司



浙江省化工产品质量检验站有限公司
Zhejiang Province Chemical Products Quality Inspection Station Co.,Ltd

货物鉴定书

Certification of Chemical Goods

(海运)

非危险货物

No. WH202121028

样品名称: 干粉灭火球装置

Name of Goods: Drypowderfireextinguisherballdevice

送样单位: 湖南安民科技有限责任公司

Shipper: HunanAnminScienceandTechnologyCo., Ltd.

浙江省化工产品产品质量检验站有限公司

Zhejiang Province Chemical Products Quality Inspection Station Co., Ltd.



货物鉴定书

Certification for Chemical Goods

No. WH202121028

Page: 1/4

样品名称 Name of Goods	中文 Chinese	干粉灭火球装置
	英文 English	Drypowderfireextinguisherballdevice
送样单位 Shipper	湖南安民科技有限责任公司 HunanAnminScienceandTechnologyCo.,Ltd.	
生产单位 Manufacturer	湖南安民科技有限责任公司 HunanAnminScienceandTechnologyCo.,Ltd.	
检验日期 Inspection date	2021年05月17日至2021年05月17日	
样品成分及百分含量 Ingredients and contents	磷酸二氢铵72%，硫酸铵14.4%，石英粉5.8%，滑石粉1.9%，高氯酸钾0.2%，硝化纤维素0.2%，铝粉0.1%。	
检验方法、程序 Inspection Methods and Procedures	国际海运危险货物规则2018版 INTERNATIONAL MARITIME DANGEROUS GOODS CODE 2018th	
样品外观与性状: Appearance & Odor	红色固体，基本无味 Red solid, no odor	
TRANSPORT INFORMATION 鉴定结果	1、主要危害性 (Hazards identification) : 无 None	
	2、建议比照办理的类项和编号 (Suggestion according to IMDG) : 按照IMD IMDG Code, 该物质不属于危险货物, 也不属于海洋污染物, 可按普通货物条件办理。 According to IMD IMDG Code, the substance is not belong to dangerous goods and maeine pollutants, according to the general conditions of goods.	
	3、包装要求 (Packaging requirements) : 按普通包装办理 Common packaging	
	 鉴定单位 (Special Test Seal) 签发日期 (Issue date): 2021 年 5 月 17 日	
说明 Caption	本鉴定书的鉴定结论仅对送鉴样品负责, 申请鉴定单位应对送鉴样品的真实性和所填写的样品组成负责。 本鉴定书有效期为一年。	
鉴定: Inspector	审核: Auditor	批准: Approver

湖南安民科技有限责任公司
检验

货物鉴定书

Certification for Chemical Goods

No. WH202121028

Page: 2/4

鉴定项目名称 ITEM	鉴定结果 CONCLUSION
爆炸危险性鉴定 Determination of Explosives	该货物不属于1类爆炸品。 The substance is not classified in Class 1 (explosive) .
易燃危险性鉴定 Determination of flammability	该货物不属于4类易燃固体。 The substance is not classified in Class 4 (flammable solid) .
氧化剂危险性鉴定 Determination of Oxidizing Substances	该货物不属于5.1类氧化性物质和5.2类有机过氧化物。 The substance is not classified in Class 5.1 (oxidizing substances) and Class 5.2 (organic peroxides) .
毒害危险性鉴定 Determination of Toxic & Infectious Substance	该货物不属于6.1类有毒物质和6.2类感染性物质。 The substance is not classified in Class 6.1 (toxic) and Class 6.2 (infectious substances) .
放射危险性鉴定 Determination of Radioactive Materials	该货物不属于7类放射性物质。 The substance is not classified in Class 7 (radioactive material) .
腐蚀危险性鉴定 Determination of Corrosives	该货物不属于8类腐蚀性物质。 The substance is not classified in Class 8 (corrosives) .
其他危险性鉴定 Determination of Other dangerous properties	该货物不属于9类杂类危险物质和物品和环境有害物质、海洋污染物。 The substance is not classified in Hazard Class 9 (Miscellaneous dangerous substances and articles) and (Marine pollutants) .

品
检

货物鉴定书

Certification for Chemical Goods

No. WH202121028

Page: 3/4

<p>理化性质 Physical & chemical properties</p>	<p>燃烧速率: <2.2mm/s, 不溶于水。 Burning rate: <2.2mm/s, insoluble in water.</p>
<p>储运注意事项 Handling and Storage</p>	<p>储存于阴凉, 通风的库房内。远离火种、热源, 保持容器密封, 应与氧化剂、食品化学品分开存放。 Store in a cool, well-ventilated area. Keep away from ignition sources, heat and flame. Store in a tightly closed container. Incompatibilities: oxidants and food.</p>
<p>急救措施 First-aid Measures</p>	<p>皮肤接触用肥皂水, 清水冲洗。眼睛接触用流动清水冲洗, 过量误食送医院治疗。 In case of skin contact, flush with soap and water. In case of eyes contact, flush with flowing water. If swallowed, get medical aid.</p>
<p>灭火方法 Fire-fighting Measures</p>	<p>雾状水、干粉、砂土、泡沫及二氧化碳。 Water spray, dry chemical, sandy soil, chemical foam or carbon dioxide.</p>
<p>泄漏应急处理 Accidental Release Measures</p>	<p>用洁净铲子收集于干燥、洁净、有盖的容器中。 Sweep up with spade, place into a dry, clean lidded container for disposal.</p>
<p>防护措施 Personal protection</p>	<p>穿戴一般作业防护服、安全手套。 Wear appropriate protective clothing and safety gloves.</p>

一
质
量
★
传
一

货物鉴定书

Certification for Chemical Goods

No. WH202121028

Page: 4/4

送检样品照片



检验报告章

ZCQI

报告结束



中国认可
检验
INSPECTION
CNAS IB0208

货物运输条件鉴定书

No. WH202121027

样品名称：干粉灭火球装置

Name of Goods: Drypowderfireextinguisherballld

送样单位：湖南安民科技有限责任公司



浙江省化工产品质量检验站有限公司
Zhejiang Province Chemical Products Quality Inspection Station Co.,Ltd

货物运输条件鉴定书

Certification
for Safe Transport of Chemical Goods

(铁路)

No. WH202121027

样品名称：干粉灭火球装置

Name of Goods: Drypowderfireextinguisherballdevice

送样单位：湖南安民科技有限责任公司

Shipper: HunanAnminScienceandTechnologyCo., Ltd.

浙江省化工产品产品质量检验站有限公司

Zhejiang Province Chemical Products Quality Inspection Station Co., Ltd.



货物运输条件鉴定书

Certification for Safe Transport of Chemical Goods

No. WH202121027

Page: 1/4

样品名称 Name of Goods	中文 Chinese	干粉灭火球装置
	英文 English	Drypowderfireextinguisherballdevice
送样单位 Shipper	湖南安民科技有限责任公司 HunanAnminScienceandTechnologyCo.,Ltd.	
生产单位 Manufacturer	湖南安民科技有限责任公司 HunanAnminScienceandTechnologyCo.,Ltd.	
检验日期 Inspection date	2021年05月17日至2021年05月17日	
样品成分及百分含量 Ingredients and Contents	磷酸二氢铵72%，硫酸铵14.4%，石英粉5.8%，滑石粉1.9%，高氯酸钾0.2%，硝化纤维素0.2%，铝粉0.1%。	
检验方法、程序 Inspection Methods and Procedures	TG/HY 206-2009、TG/HY 105-2017	
样品外观与性状： Appearance & Odor	红色固体，基本无味 Red solid, no odor	

鉴 定 结 果
T R A N S P O R T I N F O R M A T I O N

1、主要危害性 (Hazards identification) :

无
None

2、建议比照办理的类型和编号 (Suggestion according to TG/HY 206-2009、TG/HY 105-2017):

可按普通货物条件办理。
The substance is not subject to TG/HY 206-2009 and TG/HY 105-2017.

3、包装要求 (Packaging requirements) :

按普通包装办理。
Common packaging.



鉴定单位 (Special Test Seal)

签发日期 (Issue date): 2021年5月17日

说明
Caption: 本鉴定书的鉴定结论仅对送鉴样品负责, 申请鉴定单位应对送鉴样品的真实性和所填写的样品组成负责。
本鉴定书有效期为一年。

鉴定: Inspector	审核: Auditor	批准: Approver

生产许可证
检验

货物运输条件鉴定书

Certification for Safe Transport of Chemical Goods

No. WH202121027

Page: 2/4

鉴定项目名称 ITEM	鉴定结果 CONCLUSION
爆炸危险性鉴定 Determination of Explosives	该货物不属于爆炸品。 The substance is not classified in explosive.
易燃危险性鉴定 Determination of flammability	该货物不属易燃物质。 The substance is not classified in flammable substance.
氧化剂危险性鉴定 Determination of Oxidizing Substances	该货物不属于氧化性物质和有机过氧化物。 The substance is not classified in oxidizing substances and organic peroxides.
毒害危险性鉴定 Determination of Toxic & Infectious Substance	该货物不属于毒性物质和感染性物质。 The substance is not classified in toxic and infecious substance.
放射危险性鉴定 Determination of Radioactive Materials	该货物不属放射性物质。 The substance is not classified in radioactive material.
腐蚀危险性鉴定 Determination of Corrosives	该货物不属腐蚀性物质。 The substance is not classified in corrosives.
其他危险性鉴定 Determination of Other dangerous properties	该货物无其它危险性。 The substance has no other dangerous properties.

质量
★
检测

货物运输条件鉴定书

Certification for Safe Transport of Chemical Goods

No. WH202121027

Page: 3/4

理化性质 Physical & chemical properties	燃烧速率: <2.2mm/s, 不溶于水。 Burning rate: <2.2mm/s, insoluble in water.
储运注意事项 Handling and Storage	储存于阴凉, 通风的库房内。远离火种、热源, 保持容器密封, 应与氧化剂、食品化学品分开存放。 Store in a cool, well-ventilated area. Keep away from ignition sources, heat and flame. Store in a tightly closed container. Incompatibilities: oxidants and food.
急救措施 First-aid Measures	皮肤接触用肥皂水, 清水冲洗。眼睛接触用流动清水冲洗, 过量误食送医院治疗。 In case of skin contact, flush with soap and water. In case of eyes contact, flush with flowing water. If swallowed, get medical aid.
灭火方法 Fire-fighting Measures	雾状水、干粉、砂土、泡沫及二氧化碳。 Water spray, dry chemical, sandy soil, chemical foam or carbon dioxide.
泄漏应急处理 Accidental Release Measures	用洁净铲子收集于干燥、洁净、有盖的容器中。 Sweep up with spade, place into a dry, clean lidded container for disposal.
防护措施 Personal protection	穿戴一般作业防护服、安全手套。 Wear appropriate protective clothing and safety gloves.

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50

货物运输条件鉴定书

Certification for Safe Transport of Chemical Goods

No. WH202121027

Page: 4/4

送检样品照片



鉴定章

报告结束

铁路货物运输技术说明书

申请单位声明

本单位对所填数据的真实性负责，保证送鉴样品与所托运货物一致。否则，所造成的一切损失由本单位承担经济、法律责任。

申请单位（盖章）：

经办人（签字）：

年 月 日

申 请 鉴 定 单 位 填 写	品 名			干粉灭火球装置	别 名	-----	
	外 文 名 称			Drypowderfireextinguisherballdevice	分 子 式 (结构式)	多组分混合物	
	成 分 及 百 分 含 量				磷酸二氢铵72%，硫酸铵14.4%，石英粉5.8%，滑石粉1.9%，高氯酸钾0.2%，硝化纤维素0.2%，铝粉0.1%。		
	货 物 主 要 理 化 性 质		颜色:红色; 状态:固体; 气味:基本无味; 相对密度: / g/L; 水中溶解度: / g/100ml				
			熔点: / °C; 沸点: / °C; 闪点: /°C (闭杯); 燃点: / °C; 粘度: / CP (20°C)				
			分解温度: / °C; 聚合温度:/ °C; 控温温度: / °C; 应急温度: / °C				
			与酸、碱及水反应情况:无剧烈反应				
			其他有关化学性质: /				
	拟 用 包 装		内包装(材质、规格、封口): 纸盒、泡沫				
			衬垫(材质、方法): ./				
外包装(材质、规格、封口、捆扎): 纸盒							
单位重量: 1.3kg; 总重: / kg; 包装标志: / ; 包装类: /							
防 护 及 应 急 措 施		作业注意事项: 穿戴合适的防护服和手套。					
		容器破损及撒漏处理方法: 现场通风, 排除一切火情隐患。应急处理人员须穿戴防护用具进入现场。用铲子或其他工具将泄漏物收集起来, 并放入合适的封闭容器中待处理。					
		灭火方法: 雾状水、砂土、干粉、二氧化碳等灭火。灭火禁忌: 切勿用高压水柱冲散泄漏物, 进入下水道或密闭空间。					
		中毒急救措施: 眼睛或皮肤接触, 立即用流动清水冲洗眼睛或皮肤。如果吸入, 请将患者移到新鲜空气处。如呼吸停止, 进行人工呼吸。如果食入, 用水漱口, 就医。					
		存放注意事项: 贮存在阴凉处。使容器保持密闭, 储存在干燥通风处。 洗刷涂污方法: 用水冲洗污染区, 收集至容器内。					



鉴定单位填写	货物的主要危险性	爆炸性	爆发点: /°C; 爆速: /m/s; 撞击(摩擦)感度: /。非爆炸性物质	
		气体特性	临界温度: /°C; 50°C时蒸气压: / kPa; 充装压力: / kPa。 非气体类危险物质	
		易燃性	闪点: /°C(闭杯); 爆炸极限: / ; 燃点: /°C; 燃烧产物: / ; 燃烧速率: <2.2mm/s。非易燃性物质	
		自燃性	自燃点: /°C。非自燃性物质	
		遇水易燃性	与水反应产物: / ; 反应速度: / ; 放热量: /。 非遇水放出易燃气体的物质	
		氧化性	与可燃物粉末混合后燃烧、摩擦、撞击情况: /。 非氧化性物质和有机过氧化物	
		毒害性	经口或皮肤接触半数致死量: LD ₅₀ = / mg/kg; 吸入蒸气: LC ₅₀ = / mg/m ³ ; 感染性: /。非毒性和感染性物质	
		放射性	比活度: / Bq/kg; 总活度: / Bq; 半衰期: / ; 射线类型: /。非放射性物质	
		腐蚀性	与皮肤、碳钢、纤维等作用情况: /。非腐蚀性物质	
		其他危险性	水生急毒性: / ; 恶臭: / ; 其他影响运输的性质: /	
鉴定单位意见	该货物属于: 危险货物(×); 非危险货物(√)			
	危险货物		非危险货物	
鉴定单位意见	该货物应属危险货物第_/_类,第_/_项, 比照编号_____/_____, 比照品名_____/_____, 比照《包装表》第_____/____包装。 包装标志:_____/_____; 包装类:_____/_____。		非危险货物	
	建议按普通货物条件办理。			
鉴定单位及鉴定人	鉴定单位(公章) 2021年5月17日		鉴定人(签章) 2021年5月17日	
装车站意见	(公章) 年 月 日			
直属站、车务段(货运中心)意见	(公章) 年 月 日			
铁路局主管部门意见	(公章) 年 月 日			
产品生产及托运单位	产品生产单位: 地址: 产品托运单位: 地址: 托运单位(公章)		电话: 邮编: 电话: 邮编: 联系人(签章) 年 月 日	