

✈ 空运  
By Air



NO.2020155296



# 货物运输条件鉴定书

Certification  
for Safe Transport of Chemical Goods

## 非限制性货物

样品名称： 漫度™ 次氯酸免洗手消毒液

SampleName: mundus Hypochlorous acid hand sanitizer

委托单位： 加乘科技（浙江）有限责任公司

生产单位： 加乘科技（浙江）有限责任公司



上海化工院检测有限公司

Shanghai Research Institute of Chemical Industry Testing Co., Ltd

✈ 空运  
By Air

✈ 空运  
By Air

# 货物运输条件鉴定书

Certification for Safe Transport of Chemical Goods

NO. 2020155296

Page 1 / 2

样品名称 Sample Name	中文 Chinese	漫度™ 次氯酸免洗手消毒液
	英文 English	mundus Hypochlorous acid hand sanitizer
委托单位 Consignor	加乘科技（浙江）有限责任公司	
生产单位 Manufacturer	加乘科技（浙江）有限责任公司	
检验方法、程序 Inspection Methods and Procedures	国际航空运输协会《危险品规则》61版 IATA Dangerous Goods Regulations (DGR) 61st Edition	
样品外观与气味 Appearance & Odor	无色透明液体，稍有气味 Colorless transparent Liquid, Weak odor	
I D E N T I F I C A T I O N  C O N C L U S I O N  鉴 定 结 论	1. 危险性识别 (Hazards identification)	
	无。 None.	
	2. 空运按照IATA DGR办理的类项 (Suggestion according to IATA DGR)	
		可按非限制性货物条件办理。 The substance is not subject to IATA DGR.
		3. 包装要求 (Packaging requirements)
		无。 None.
		检验日期: 2020-03-24      签发日期: 2020-03-24      生效日期: 2020-03-24 Inspection Date:      Issue Date:      Effective Date:
备注 Comment	本品含次氯酸0.018%。	

批准  
Approver: 张小明

审核  
Checker: 董学胜

主检  
Appraiser: 吕峰



# 货物运输条件鉴定书

Certification for Safe Transport of Chemical Goods

NO. 2020155296

Page 2 / 2

鉴定项目 Identification Items	鉴定结果 Identification Conclusion Results
爆炸危险性鉴定 Identification of Explosive Hazard	该货物不属于爆炸品。 The product is not classified in Explosives.
易燃危险性鉴定 Identification of Flammable Hazards	经闭杯闪点测试, 在70度下没有发生闪燃, 表明该货物不属于第3类易燃液体。 In the closed-cup flash point test, no flash was detected below 70°C, so the product is not classified in Class 3 (Flammable Liquids).
氧化危险性鉴定 Identification of Oxidative Hazards	该货物不属于氧化剂和有机过氧化物。 The product is not classified in oxidizing substances and organic peroxides.
毒害及传染危险性鉴定 Identification of Toxic & Infectious Hazards	该货物不属于有毒和感染性物质。 The product is not classified in toxic and infectious substances.
放射危险性鉴定 Identification of Radioactive Hazard	该货物无放射危险性。 The product is not classified in radioactive material.
腐蚀危险性鉴定 Identification of Corrosive Hazard	该货物不属于腐蚀品。 The product is not classified in corrosives.
其他危险性鉴定 Identification of other Hazards	该货物无其它危险性。 The product presents no other dangerous properties.

-验证码:991179-

\*\*\*报告结束\*\*\*





NO.2020155300



中国认可  
检验  
INSPECTION  
CNAS IB0071

# 货物运输条件鉴定书

## Certification

### for Safe Transport of Chemical Goods

#### 普通货物

样品名称： 漫度™ 次氯酸免洗手消毒液

SampleName: mundus Hypochlorous acid hand sanitizer

委托单位： 加乘科技（浙江）有限责任公司

生产单位： 加乘科技（浙江）有限责任公司



上海化工院检测有限公司

Shanghai Research Institute of Chemical Industry Testing Co., Ltd



# 货物运输条件鉴定书


Certification for Safe Transport of Chemical Goods


NO. 2020155300

Page 1 / 2

样品名称 Sample Name	中文 Chinese	漫度™ 次氯酸免洗手消毒液
	英文 English	mundus Hypochlorous acid hand sanitizer
委托单位 Consignor	加乘科技（浙江）有限责任公司	
生产单位 Manufacturer	加乘科技（浙江）有限责任公司	
检验方法、程序 Inspection Methods and Procedures	JT/T 617-2018 《危险货物道路运输规则》第2、3部分 JT/T 617-2018 Regulations concerning road transportation of dangerous goods Part 2 and 3	
样品外观与气味 Appearance & Odor	无色透明液体，稍有气味 Colorless transparent Liquid, Weak odor	
I D E N T I F I C A T I O N  C O N C L U S I O N  鉴 定 结 论	1. 危险性识别 (Hazards identification)  无。 None.	
	2. 公路运输按照JT/T 617-2018办理的类项 (Suggestion according to JT/T 617-2018)  可不受规则限制。 The substance is not subject to JT/T617-2018.	
	3. 包装要求 (Packaging requirements)  无。 None.	
	检验日期: Inspection Date:	2020-03-24
	签发日期: Issue Date:	2020-03-24
	生效日期: Effective Date:	2020-03-24
备注 Comment	本品含次氯酸0.018%。	

批准  
Approver: 

审核  
Checker: 

主检  
Appraiser: 



# 货物运输条件鉴定书

Certification for Safe Transport of Chemical Goods

NO. 2020155300

Page 2 / 2

鉴定项目 Identification Items	鉴定结果 Identification Conclusion Results
爆炸危险性鉴定 Identification of Explosive Hazard	该货物不属于爆炸品。 The product is not classified in Explosives.
易燃危险性鉴定 Identification of Flammable Hazards	经闭杯闪点测试, 在70度下没有发生闪燃, 表明该货物不属于第3类易燃液体。 In the closed-cup flash point test, no flash was detected below 70°C, so the product is not classified in Class 3 (Flammable Liquids).
氧化危险性鉴定 Identification of Oxidative Hazards	该货物不属于氧化剂和有机过氧化物。 The product is not classified in oxidizing substances and organic peroxides.
毒害及传染危险性鉴定 Identification of Toxic & Infectious Hazards	该货物不属于有毒和感染性物质。 The product is not classified in toxic and infectious substances.
放射危险性鉴定 Identification of Radioactive Hazard	该货物无放射危险性。 The product is not classified in radioactive material.
腐蚀危险性鉴定 Identification of Corrosive Hazard	该货物不属于腐蚀品。 The product is not classified in corrosives.
其他危险性鉴定 Identification of other Hazards	该货物无其它危险性。 The product presents no other dangerous properties.

-验证码:441741-

\*\*\*报告结束\*\*\*





NO.2020155297



# 货物运输条件鉴定书

## Certification for Safe Transport of Chemical Goods

### 非限制性货物

样品名称： 漫度™ 次氯酸免洗手消毒液

SampleName: mundus Hypochlorous acid hand sanitizer

委托单位： 加乘科技（浙江）有限责任公司

生产单位： 加乘科技（浙江）有限责任公司



上海化工院检测有限公司

Shanghai Research Institute of Chemical Industry Testing Co., Ltd





# 货物运输条件鉴定书


Certification for Safe Transport of Chemical Goods


NO. 2020155297

Page 1 / 2

样品名称 Sample Name	中文 Chinese	漫度™ 次氯酸免洗手消毒液
	英文 English	mundus Hypochlorous acid hand sanitizer
委托单位 Consignor	加乘科技（浙江）有限责任公司	
生产单位 Manufacturer	加乘科技（浙江）有限责任公司	
检验方法、程序 Inspection Methods and Procedures	国际海事组织《国际海运危险货物规则》(2018版) IMO International Maritime Dangerous Goods Code (2018 Edition)	
样品外观与气味 Appearance & Odor	无色透明液体，稍有气味 Colorless transparent Liquid, Weak odor	
I D E N T I F I C A T I O N  鉴 定 结 论  C O N C L U S I O N	1. 危险性识别 (Hazards identification)	
	<p>无。 None.</p> <p>2. 海运按照IMO IMDG Code办理的类项 (Suggestion according to IMO IMDG Code)</p> <p>可按非限制性货物条件办理。 The substance is not subject to IMO IMDG Code.</p> <p>3. 包装要求 (Packaging requirements)</p> <p>无。 None.</p>	
备注 Comment	<p>检验日期: 2020-03-24      签发日期: 2020-03-24      生效日期: 2020-03-24</p> <p>Inspection Date:      Issue Date:      Effective Date:</p> <p>本品含次氯酸0.018%。</p>	

批准  
Approver: 

审核  
Checker: 

主检  
Appraiser: 





# 货物运输条件鉴定书

Certification for Safe Transport of Chemical Goods

NO. 2020155297

Page 2 / 2

鉴定项目 Identification Items	鉴定结果 Identification Conclusion Results
爆炸危险性鉴定 Identification of Explosive Hazard	该货物不属于爆炸品。 The product is not classified in Explosives.
易燃危险性鉴定 Identification of Flammable Hazards	经闭杯闪点测试, 在70度下没有发生闪燃, 表明该货物不属于第3类易燃液体。 In the closed-cup flash point test, no flash was detected below 70°C, so the product is not classified in Class 3 (Flammable Liquids).
氧化危险性鉴定 Identification of Oxidative Hazards	该货物不属于氧化剂和有机过氧化物。 The product is not classified in oxidizing substances and organic peroxides.
毒害及传染危险性鉴定 Identification of Toxic & Infectious Hazards	该货物不属于有毒和感染性物质。 The product is not classified in toxic and infectious substances.
放射危险性鉴定 Identification of Radioactive Hazard	该货物无放射危险性。 The product is not classified in radioactive material.
腐蚀危险性鉴定 Identification of Corrosive Hazard	该货物不属于腐蚀品。 The product is not classified in corrosives.
其他危险性鉴定 Identification of other Hazards	该货物无其它危险性。 The product presents no other dangerous properties.

-验证码: 771026-

\*\*\*报告结束\*\*\*

