

报告号: NB2020116910CN

日期: 2020年12月2日

第1页 共8页

**申请商** : 汉邦环宇多糖生物科技(河源)有限公司

**申请商地址** : 广东省河源市源城区龙岭工业园一路22-5号

**化学品名称** : DEXTRAN(右旋糖酐)

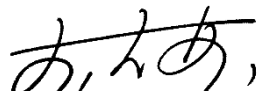
**服务接受日期** : 2020年12月2日

**报告编写日期** : 2020年12月2日 至 2020年12月7日

**法规要求** : 根据客户要求, 本物质安全技术说明书依照欧盟法规 1907/2006/EC、1272/2008/EC 及2015/830/EU编制。

广东能标检测技术服务有限公司授权签名

核准:



实验室经理



广东能标检测技术服务有限公司

本报告未经本公司书面许可, 不可复制。对本报告内容或外观之变更、伪造、涂改皆属非法, 违犯者将会被追责。

东莞市万江区新和社区创业工业园盛丰路1号8楼

电话: 400-877-6107

网址: [www.nbts.cn](http://www.nbts.cn)

传真: 0769-22777508

邮箱: [newbest@nbts.cn](mailto:newbest@nbts.cn)

### 第一部分:化学品名称和制造商信息

- 1.1 化学品名称 : DEXTRAN(右旋糖酐)
- 1.2 化学品型号 : /
- 1.3 主要用途 : /
- 1.4 制造商名称 : 汉邦环宇多糖生物科技(河源)有限公司
- 1.5 制造商地址 : 广东省河源市源城区龙岭工业园一路22-5号
- 1.6 制造商电话 : +86(0)7623499803
- 1.7 制造商传真 : /
- 1.8 制造商电子邮箱 : info@herbon-international.com
- 1.9 应急电话 : +86(0)7623499803

### 第二部分:危害信息

#### 2.1 危险性类别 (GHS) :

依据欧盟 CLP 法规 (EC) No 1272/2008的危险性类别分类,  
本产品无危害类别。

#### 2.2 象形图:

无

#### 2.3 警示语:

无

#### 2.4 危险性说明

无

#### 2.5 防范说明:

无

#### 2.6 其他危害

PBT及vPVB: 无



报告号: NB2020116910CN

日期: 2020年12月2日

第3页 共8页

### 第三部分:成分组成信息

组成分类:纯物质

物质成分名称	浓度或浓度范围	CAS No.	EC No	危害
右旋糖酐/葡聚糖	> 98	9004-54-0	232-677-5	/

### 第四部分:急救措施

**一般建议:** 急救措施通常是需要的, 请将本 SDS 出示给到达现场的医生。

#### 4.1 吸入:

无吸入危害。

#### 4.2 皮肤接触:

无接触危害。

#### 4.3 眼睛接触:

无接触危害。。

#### 4.4 摄入:

如误吞咽: 喝足够的牛奶或者水, 催吐, 并就医。

### 第五部分:消防措施

#### 5.1 危险特性:

无消防危害。

#### 5.2 灭火剂类型:

干粉、化学泡沫、二氧化碳、水雾

#### 5.3 灭火安全措施:

灭火时, 应佩戴呼吸面具 ((符合 MSHA/NIOSH 要求的或相当的)) 并穿上全身防护服。

在安全距离处、有充足防护的情况下灭火。

#### 5.4 有害燃烧产物:

无



广东能标检测技术有限公司  
Guangdong Newbest Testing Service Co., Ltd.

本报告未经本公司书面许可, 不可复制。对本报告内容或外观之变更、伪造、涂改皆属非法, 违犯者将会被追责。

东莞市万江区新和社区创业工业园盛丰路1号8楼

电话: 400-877-6107

网址: www.nbts.cn.com

传真: 0769-22777508

邮箱: newbest@nbts.cn.com

### 第六部分:泄漏应急处理

#### 6.1 个人防护:

无

#### 6.2 环境预防措施:

勿将材料废弃在周围环境。

#### 6.3 清理方法:

通过物理方法清理泄漏物,附着物或收集物应存放在合适的密闭容器中,处置废弃物/受污染物参考第十三部分。

### 第七部分:操作处置与储存

#### 7.1 处理注意事项:

无

#### 7.2 储存注意事项:

储存在阴凉、干燥的位置。

切勿与食品容器或不相兼容的物质一起存放(参考10.2部分)

### 第八部分:接触控制和个人防护措施

#### 8.1 监测方法(参数):

无

#### 8.2 工程控制:

无

#### 8.3 个人防护

无

#### 8.4 卫生措施:

禁止在工作区域抽烟或饮食,操作或使用本产品后洗手。

### 第九部分:理化特性

外观、性状和颜色	白色结晶或粉末
气味	无气味
PH值	不适用
易燃性	非易燃
相对密度 (g/cm <sup>3</sup> )	1.8±0.1
相对蒸气密度 (g/L)	不适用
蒸气压 (MPa)	不适用
辛醇/水分配系数	不适用
粘度 (m <sup>2</sup> /s)	不适用
闪点 (°C, 闭杯)	不适用
沸点 (°C)	无数据
熔点/凝固点 (°C)	无数据
蒸发速度(kg/s)	不适用
爆炸上限% (V/V)	不适用
爆炸下限% (V/V)	不适用
自燃温度 (°C)	不适用
分解温度 (°C)	无数据
溶解性	可溶于水

### 第十部分:稳定性与反应性

#### 10.1 稳定性:

在指定储存和操作条件下是稳定 (参考第七部分)。

#### 10.2 应避免的物质:

强氧化剂、酸、碱。

#### 10.3 应避免的条件:

潮湿、高温、静电。



本报告未经本公司书面许可,不可复制。对本报告内容或外观之变更、伪造、涂改皆属非法,违犯者将会被追责。

东莞市万江区新和社区创业工业园盛丰路1号8楼

电话: 400-877-6107

网址: www.nbts.cn.com

传真: 0769-22777508

邮箱: newbest@nbts.cn.com

### 10.4 危险的分解产物

在正常的储存和使用条件下, 不会产生危险分解物。

## 第十一部分:毒理学信息

### 11.1 急性毒性:

根据现有资料, 不符合分类标准。

### 11.2 皮肤腐蚀/刺激:

根据现有资料, 不符合分类标准。

### 11.3 严重的眼睛伤害/刺激:

根据现有资料, 不符合分类标准。

### 11.4 呼吸道或者皮肤过敏作用:

根据现有资料, 不符合分类标准。

### 11.5 生殖细胞突变性:

根据现有资料, 不符合分类标准。

### 11.6 致癌性:

根据现有资料, 不符合分类标准。

### 11.7 生殖毒性:

根据现有资料, 不符合分类标准。

### 11.8 器官毒性-单次接触:

根据现有资料, 不符合分类标准。

### 11.9 器官毒性-反复接触:

根据现有资料, 不符合分类标准。

### 11.10 吸入性危害物质:

根据现有资料, 不符合分类标准。



本报告未经本公司书面许可, 不可复制。对本报告内容或外观之变更、伪造、涂改皆属非法, 违犯者将会被追责。

东莞市万江区新和社区创业工业园盛丰路1号8楼

电话: 400-877-6107

网址: [www.nbts.cn](http://www.nbts.cn)

传真: 0769-22777508

邮箱: [newbest@nbts.cn](mailto:newbest@nbts.cn)

### 第十二部分:生态学信息

#### 12.1 毒性:

无相关资料

#### 12.2 持久性和降解性:

无相关资料

#### 12.3 生物累积潜力:

无相关资料

#### 12.4 在土壤中的流动性

无相关资料

#### 12.5 其他危害:

PBT及vP V B评价结果:不适用

### 第十三部分:废弃处理

#### 13.1 废弃处置方法:

按照当地的法规进行处理.联系特定的废弃物处理公司或者当地法规建议的公司进行处理。

#### 13.2 不洁包装处理

可按一般废弃物处理。

### 第十四部分:运输信息

根据IATA, IDMG, DOT规定, 该物质不是归类为有害/危险品。

包装标识	不适用
UN编号	不适用
正确运输名称	不适用
主要危险类别	不适用
次要危险类别	不适用
包装组别	不适用
海洋污染物	否



本报告未经本公司书面许可,不可复制。对本报告内容或外观之变更、伪造、涂改皆属非法,违犯者将会被追责。

东莞市万江区新和社区创业工业园盛丰路1号8楼

电话: 400-877-6107

网址: www.nbts.cn.com

传真: 0769-22777508

邮箱: newbest@nbts.cn.com

### 第十五部分:法规信息

#### 15.1 对相应纯物质或者混合物的安全、保健及环境法规/法律

##### 《危险化学品目录(2015年版)》

这些成分都不在名单上面。

##### MAK (German Maximum Workplace Concentration)

这些成分都不在名单上面。

##### 欧盟指令2012/18/EU

附录一危险物质: 这些成份都不列在名单上面。

Seveso category: 不适用的

Qualifying quantity( tonnes) for the application of lower-tier requirements:不适用的

Qualifying quantity( tonnes) for the application of upper-tier requirements:不适用的

##### 其他法规:

没有列出成分

##### 欧盟法规 REACH附录十七限制物质(2062019)

没有列出成分

##### 欧盟法 REACH附录四授权物质(13/6/2017)

没有列出成分

#### 15.2 化学物质安全评价

尚未进行化学物质安全性评价

### 第十六部分:其他信息

本化学品安全技术说明书的资料是依据我们相信可靠的来源中获得。但是,我们对所提供的数据没有明示或隐含的保证。此产品的处理,储存,使用或弃置状况和方法是我们无法控制和可能超越我们知识范围的。在任何情况下,我们均不会承担因不当处理,储存使用或弃置此化学品时造成的损失,损害和相关费用。本化学品安全技术说明书是按此产品编造并只能应用于此产品。

\*\*\*\*\*报告完\*\*\*\*\*



本报告未经本公司书面许可,不可复制。对本报告内容或外观之变更、伪造、涂改皆属非法,违犯者将会被追责。

东莞市万江区新和社区创业工业园盛丰路1号8楼

电话: 400-877-6107

网址: www.nbts.cn.com

传真: 0769-22777508

邮箱: newbest@nbts.cn.com