

## 2% $\beta$ -胡萝卜素乳悬液

### 产 品 说 明 书

#### 1 描述

2%  $\beta$ -胡萝卜素乳悬液

内含：水、大豆油、白砂糖、食品添加剂（辛烯基琥珀酸淀粉钠、 $\beta$ -胡萝卜素、甘油、维生素 E、抗坏血酸棕榈酸酯、山梨醇酐单硬脂酸酯、特丁基对苯二酚、二丁基羟基甲苯）。

#### 2 产品识别号

CAS 号： 7235-40-7

#### 3 产地

2%  $\beta$ -胡萝卜素乳悬液系列产品生产于湖北咸宁（中国）。

#### 4 产品参考标准

本产品符合 GB26687-2011 标准要求。

#### 5 税率号

2%  $\beta$ -胡萝卜素乳悬液的 HS 编码是 3204199000。

#### 6 产品质量指标

##### ➤ 感官指标

项目	范围	方法
气味与滋味	具有本产品固有的滋味和气味，无异味。	IQC001CH
组织状态	稠状液体，不分层	IQC001CH
色泽	暗红色	IQC001CH
杂质	无肉眼可见外来杂质	IQC001CH

## ➤ 理化指标

项目	范围	单位	方法
耐酸耐热试验（3%酸溶液 300g 煮沸后加 1mL 样，保持沸腾 2min）	无浮油、无沉淀煮沸时样无明显浮油和沉淀	/	IQC069CH
离心实验（1‰配制液离心后观察）	无浮油、微量黄色沉淀	/	IQC069CH
光照实验（1‰配制液光照 24H 观察颜色）	24H 不褪色	/	IQC069CH
千倍稀释液稳定性	无浮油、无沉淀	/	IQC069CH
β-胡萝卜素含量	≥2.0	g/100g	IQC024CH
比重（20℃）	1.110-1.150	℃	IQC069CH
乳化粒径 2 μm 以下	100	%	IQC069CH
铅	≤3	mg/kg	GB 5009.12-2017 第一法
砷	≤3	mg/kg	GB 5009.11-2014 第一法

## ➤ 微生物学指标

项目	范围	单位	方法
菌落总数	≤1000	CUF/g	GB 4789.2-2016
大肠菌群	≤3	MPN/g	GB 4789.3-2016 第一法

备注：IQC\*为欣和公司内部检测方法。

## 7 标签及鉴别

- 每包均标明以下内容：
  - 供应商
  - 产品编码及批号
  - 净重
- 每一包产品均标明产品编码及批号。
  - 批号为 8 位字母数字代码，该代码数字按日期递增。

## 8 储存

有效期：阴凉条件下，生产日期+24 个月。

产品标签上注明了生产日期。

建议储存在阴凉、干燥的地方和远离有气味的物质。

本产品为铝箔袋包装。一旦开封，建议一次用完。

## 9 标准包装

中国食品法规认可的食品级 5KG PE 桶内包装。

## 10 认证

ISO 9001:2015 认证已于 2018 年 2 月获得，证书编号为 CN18/20149。

ISO 22000:2005 认证已于 2018 年 2 月获得，证书编号为 CN18/20155。

FSSC 22000（第 4.1 版）认证已于 2018 年 2 月获得，证书编号为 CN18/20154。