

β -葡聚糖

1. 小分子裂褶多糖，更容易透过皮肤角质层，进入真皮层上层，并在该组织内缓慢释放功效，从而改善皮肤微环境，对深层细胞起到深层保湿的作用；此外，还可以达到紧致表皮和真皮连接部分，让皮肤变得更加的柔软、光滑并富有弹性；还可以抑制组胺的释放，具有较强的抗炎和抗过敏作用。
2. 成分表

INCI 名	CAS	量 (%)	备注
水	7732-18-5	T0 100	溶剂
β -葡聚糖	-	0.95-1.10%	功效物质
对羟基苯乙酮	99-93-4	0.5	防腐剂
1, 2-己二醇	6920-22-5	0.5	

3. 技术要求
- 3.1. 感官指标

项目		指标要求
感官指标	外观	透明至半透明粘性液体
	颜色	微黄色
	气味	特征性气味

- 3.2. 理化指标

指标名称	指标要求
pH (20℃)	5.0-7.5
固形物含量	0.95%-1.10%

- 3.3. 卫生指标

指标名称		指标要求
卫生指标	菌落总数/(CFU/ml)	≤ 500
	耐热大肠菌群/(CFU/ml)	不得检出
	铜绿假单胞菌/(CFU/ml)	不得检出
	金黄色葡萄球菌/(CFU/ml)	不得检出
	霉菌和酵母菌总数/(CFU/ml)	≤ 100
	汞/(ppm)	≤ 1
	砷/(ppm)	≤ 2
	铅/(ppm)	≤ 10
	镉/(ppm)	≤ 5