

## 【主要成份】

本品含 20%的小牛血去蛋白提取物，小牛血去蛋白提取物主要含多种游离氨基酸、低分子肽和寡糖。辅料为羧甲基纤维素钠、甘油、尼泊金乙酯等

## 【适应症】

用于各种起因的角膜溃疡，角膜损伤，由酸或碱引起的角膜灼伤，大泡性角膜炎，神经麻痹性角膜炎，角膜和结膜变性。

## 【产品简介】

兆科“小牛血去蛋白提取物眼凝胶”-“睿保特”是本集团科研人员经过八年的刻苦攻关,在国内率先制取的,率先通过临床研究,率先申报的国家专利三类新药;其主要成分、适应症及功能与瑞士素高(Solco)公司生产的“素高捷疗”眼凝胶基本一致,且药效学试验结果优于素高捷疗眼膏的新型角膜修复,眼表营养药物.采用国家专利工艺(专利:ZL200410062657.7)制备而成,是目前有效成份唯一从红细胞中提取的.效价更高;在红细胞裂解前就采取专利工艺有效的离心去除血清,分离出红细胞,最大限度的降低了疯牛病毒的污染.对于其它病毒,我们采取巴氏消毒等方法进行病毒灭活,并进行常规病毒灭活验证,最大限度保证产品的安全性.与市场上细胞生长因子类药物相比其不易引起角膜新生血管生成的风险.

## 【“小牛血去蛋白提取物眼凝胶”的临床研究】

已成功进行了了多次多中心、随机、双盲、安慰剂对照的临床研究,主要包括随机双盲、阳性药物平行对照评价“小牛血去蛋白提取物眼凝胶”治疗角膜点状上皮缺损有效性和安全性的多中心临床试验;随机双盲、阳性药物平行对照评价“小牛血去蛋白提取物眼凝胶”治疗角膜上皮缺损有效性和安全性的多中心临床试验。主要研究者多是国内知名教授/主任医师,参加单位也多是国内著名的眼科中心,主要有中山大学中山眼科中心、河南省眼科研究所、首都医科大学附属北京同仁医院、第三军医大学西南医院、安徽医科大学第一附属医。

## 【“小牛血去蛋白提取物眼凝胶”的特点】

1. 国家专利制备工艺(专利号 ZL200410062657.7)最大限度保证了产品的安

全性和有效性；

2. 是国内率先制取，率先通过临床研究，率先申报的国家三类专利新药. 其有效成份是国内唯一从红细胞中提取的；
3. 药效学试验结果优于素高捷疗眼膏, 且对外伤性角膜炎的角膜修复作用强于病毒性角膜炎。临床研究进一步证实其疗效肯定，耐受性好，与细胞生长因子类药物相比不易引起新血管的生成，安全性高。

睿保特规格:5g/支； 5g : 1g

软质铝管包装，1支/盒，有效期：24个月

国药准字：H20080261