**可视防水敷料技术参数**

产品名称：可视防水敷料

产品组成：由保护膜、聚氨酯薄膜、网格状聚氨酯泡沫垫、背衬纸四层结构组成。

产品适用范围：产品可用于覆盖体表创面，吸收非慢性创面的渗出液。

产品性能：

1. 产品应经烷氧乙烷灭菌操作，且环氧乙烷残留量≤5μg/g。
2. 产品应单片独立包装，且纸塑袋封口外观无漏封、无虚封，封口线无明显歪斜，封口平整无皱折，封口强度≥8N/15mm，密封部位不应有染色液渗出。
3. 具有良好的阻水性，能承受500mm静水压300s。
4. 具有阻止细菌透过的性能。
5. 具有良好的舒适性，聚氨酯薄膜层可伸展性≤1N/cm，永久变形≤1%。
6. 具有良好的透气性，水蒸气透过率应≥2000g/（m2\*24h）。
7. 具有良好的持粘性，下滑≤2.5mm。
8. 剥离强度≥1.50N/cm。
9. 聚氨酯泡沫垫为蜂巢状，厚度为3mm±0.1mm。
10. 液体吸收量≥其初始质量的7.5倍。
11. 液体吸透量：24h吸透量≥10.0g，48h吸透量≥12.0g
12. 重金属≤1μg/g。
13. 规格：

可视防水敷料薄膜尺寸 泡沫垫尺寸(厚度3mm)

10cmx9cm 4cmX3.7cm

16cmX8cm 10cmX3cm

26cmX11cm 20cmX5.7cm