

01

產品規格及應用

產品編號：KTT14079

產品名稱：聚合納米生物性能量T針織PK布
(奈米礦物Polyester針織面料)

成份：康德聚合納米生物性能量纖維-T 100%。

幅寬/碼重：60" 180 g/y

應用參考：

- 直接應用：POLO衫、寬鬆內著、醫/護/病人服裝...等。
- 防水或超撥水加工後：風衣、防寒外套、防水床單、圍裙、桌巾、背包...等。



KTT14079



02

功能特性

聚合納米生物性能量T針織PK布 (奈米礦物Polyester針織面料)

- 聚合納米生物性能量具深層按摩，可促進微循環，並補充細胞所需營養、氧及水分，肌膚不乾燥不搔癢，與人體接觸有天然般的特性，親膚、健康。
- 負離子，抑菌除臭。
- 聚合納米生物性能量，可保持恆溫舒適，冬暖&夏涼，透氣不悶熱。
- 抗UV，減少紫外線對人體皮膚的傷害。

認可產品資訊：奈米礦物遠紅外線紡織品
符合 TN-022 奈米礦物遠紅外線紡織品驗證規範

項目	標準	康德奈米產品	一般產品
奈米尺寸	粒徑 < 100nm	量測值63 nm	> 100nm
遠紅外線放射率	水洗前後 > 0.8且 > 對照樣0.08	水洗前 > 0.8 水洗後 > 0.8	未達
溫升特性	水洗前後 表面溫度 > 對照樣0.5 °C	水洗前+6.93 水洗後+5.93	未達
皮膚刺激性 PII值	< 2	0	> 2