

Una manta para el verano de enfriamiento y golpe de calor para mascotas.

Características del producto / Características:

1. La tela está hecha de hilo de nylon de fibra fría importado de Taiwán, que se enfría instantáneamente cuando entra en contacto con la piel. Al absorber el calor de la mascota para ajustar automáticamente la temperatura, el factor de enfriamiento le da a la mascota una sensación fresca de comodidad.
2. El tapete está disponible en ambos lados.
3. La tela de la alfombra está hecha de tela de algodón, material suave y agradable para la piel para una experiencia de confort para mascotas.
4. Bordes exquisitos, el producto es más duradero.
5. Cuando se utiliza como una manta o tapete frío para mascotas: se puede colocar directamente en una jaula para mascotas, en una cama para mascotas, en un sofá
6. Cuando se use como toalla de hielo para mascotas: empape la manta en el agua, escúrralo, póngala en el refrigerador durante 10 minutos, sáquela y cubra al perro, límpiela. Puede dar al perro una experiencia más fría de inmediato, y al instante alejarse del calor
7. Lavable a máquina



High-tech cooling fiber



- 🐾 Taiwan imported Micax high-tech cooling fiber, 3-4 degrees cooler by instantly contact.
- 🐾 Fine air holes, breathable, dry and light
- 🐾 Soft and comfortable

SGS Report

SGS

Test Report

No. SL518052158528TX

Date: Apr 03, 2018

Page 2 of 2

检验结果

凉感测试

(Q-max, 测试仪器 KES-F7(THERMO LABO))

测试程序:

加热板(加热板温度比测试样温度高 ΔT)放在测试样表面(模拟织物接触人体皮肤), 热传递的峰值即为 Q-max

测试条件:

温度: $20 \pm 2^\circ\text{C}$

相对湿度: $65\% \pm 4\% \text{RH}$

温差: 20°C

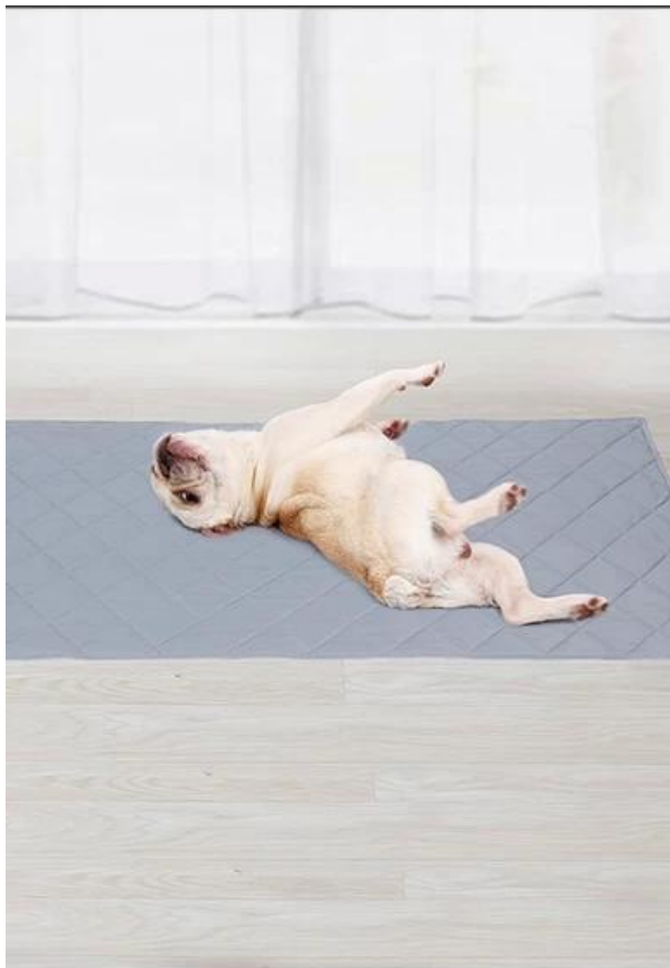
背面	1	2	3	4	5	平均值
W/cm ²	0.367	0.361	0.369	0.367	0.364	0.366

It is generally believed that polyester textiles q-max (> 0.17) have better cooling effect. The higher the Q-max value (heat flow), the better the cooling feeling.



To use as cooling towe

put it into the water, wring out the excess water, and put it in the freezer for 10mins,then put on your dog's body , instantly ice cool for your dog.





Machine washable