

## Thermisch Verdampfer Wolframdraht

Artikelnummer: KME08



### Einführung

Es verfügt über einen hohen Schmelzpunkt, thermische und elektrische Leitfähigkeit sowie Korrosionsbeständigkeit. Es ist ein wertvolles Material für Hochtemperatur-, Vakuum- und andere Industrien.

[Mehr erfahren](#)