

## پتو سرامیکی لویانگ ۱۲۶۰-۰۶۴

این پتو دارای الیافی با مقاومت بالاست ، عایق بندی و با فایبر سرامیک ساخته شده است. پتو سرامیکی از الیاف طولانی تابیده شده به هم که در طی بافتن مقاوم و محکم میشود در برابر حرارت ، تولید میشود.

پتو کاملاً غیرآلی است و در انواع مختلف درجه حرارت ، تراکم و اندازه موجود است. همچنین این پتو میتواند تا، فشرده و محصور نیز شود.

امکانات:

- مقاومت عالی در برابر شوک حرارتی
- پایداری حرارتی عالی
- مقاومت کششی بالا
- هدایت حرارتی کم
- ذخیره سازی کم گرما

برنامه های کاربردی نمونه:

- بسته بندی لوله
- عایق پشتیبان گیری کوره
- عایق دودکش
- پوشش کوره
- پوشش بخاری





Name	CERAMIC FIBER BLANKET	Style	TCR2100-ST-64-25	
Date	2016-4-05	Test Date	2015-4-05	
Test Index & Item				
Sril	Item	Standard	Actual	Result
1	Density	60~80KG/M3	64	Qualified
2	Thermal Conductivity	$\leq 0.156$ W/(W.K)	0.151	Qualified
3	Tensile Strength	$\geq 21$ Kpa	40	Qualified
4	Linear Shrinkage (1200°C X8H), %	$\leq 5.0$	-3.5	Qualified
4	AL2O3	$\geq 45\%$	45.35	Qualified
5	AL2O3+SIO2	$\geq 96\%$	96.17	Qualified
6	Fe2O3	$\leq 1.2\%$	0.53	Qualified
7	K2O+Na2O	$\leq 0.5$	0.40	Qualified
8	Standard	GB/T16400-2003		

