

15-13AF1美国HIP三通针阀20-13LF16 100-13XF4

产品名称	15-13AF1美国HIP三通针阀20-13LF16 100-13XF4
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

本技术的示例中提供了一种由二氧化硅纤维组成的具有水平交联网络结构的无机阻燃隔膜。该无机阻燃隔膜的厚度为100 ~ 200 μm ，孔径为1 ~ 10 μm ；二氧化硅纤维的直径为0.5 ~ 2 μm 。

107.示例性地，该无机阻燃隔膜的厚度包括但不限于为100 μm 、110 μm 、150 μm 、180 μm 和200 μm 中的一者或任意两者之间的范围；示例性地，该无机阻燃隔膜的孔径包括但不限于为1 μm 、3 μm 、4 μm 、5 μm 和10 μm 等；示例性地，该无机阻燃隔膜中二氧化硅纤维的直径包括但不限于为0.5 μm 、0.7 μm 、0.8 μm 、0.9 μm 和2 μm 中的一者或任意两者之间的范围。

美国HIP直通针阀

10-11AF4 10-11AF6

15-11AF1 15-11AF2

20-11LF4 20-11LF6 20-11LF9 20-11LF12 20-11LF16

30-11HF2 30-11HF4 30-11HF6 30-11HF9 30-11HF16

40-11HF9

60-11HF2 30-11HF4

100-11XF4 150-11XF6

美国HIP直角针阀

10-12AF4 10-12AF6

15-12AF1 15-12AF2

20-12LF4 20-12LF6 20-12LF9 20-12LF12 20-12LF16

30-12HF2 30-12HF4 30-12HF6 30-12HF9 30-12HF16

40-12HF9

60-12HF2 60-12HF4 60-12HF6 60-12HF9

100-12XF4 150-12XF6

美国HIP三通针阀/两个压力口

10-13AF4 10-13AF6

15-13AF1 15-13AF2

20-13LF4 20-13LF6 20-13LF9 20-13LF12 20-13LF16

30-13HF2 30-13HF4 30-13HF6 30-13HF9 30-13HF16

40-13HF9

60-13HF2 60-13HF4 60-13HF6 60-13HF9

100-13XF4 150-13XF6

美国HIP三通针阀/一个压力口

10-14AF4 10-14AF6

15-14AF1 15-14AF2

20-14LF4 20-14LF6 20-14LF9 20-14LF12 20-14LF16

30-14HF2 30-14HF4 30-14HF6 30-14HF9 30-14HF16

40-14HF9

60-14HF2 60-14HF4 60-14HF6 60-14HF9

100-14XF4 150-14XF6

美国HIP三通针阀/两个操作手柄

10-15AF4 10-15AF6

15-15AF1 15-15AF2

20-15LF4 20-15LF6 20-15LF9 20-15LF12 20-15LF16

30-15HF2 30-15HF4 30-15HF6 30-15HF9 30-15HF16

40-15HF9

60-15HF2 60-15HF4 60-15HF6 60-15HF9

美国HIP弯头

10-22AF4 10-22AF6

15-22AF1 15-22AF2

20-22LF4 20-22LF6 20-22LF9 20-22LF12 20-22LF16

30-23HF16

40-22HF9

60-22HF2 60-22HF4 60-22HF6 60-22HF9

100-22XF4 150-22XF6

美国HIP三通接头

10-23AF4 10-23AF6

15-23AF1 15-23AF2

20-23LF4 20-23LF6 20-23LF9 20-23LF12 20-23LF16

30-23HF16

40-23HF9

60-23HF2 60-23HF4 60-23HF6 60-23HF9

100-23XF4 150-23XF6

美国HIP四通接头

10-24AF4 10-24AF6

15-24AF1 15-24AF2

20-24LF4 20-24LF6 20-24LF9 20-24LF12 20-24LF16

30-24HF16

40-24HF9

60-24HF2 60-24HF4 60-24HF6 60-24HF9 100-24XF4 150-24XF6

美国HIP过滤器

10-51AF4 10-51AF6

15-51AF1 15-51AF2

20-51LF4 20-51LF6 20-51LF9

108.进一步地，本技术的示例提供了一种二次电池，包括无机阻燃隔膜。该无机阻燃隔膜具有良好的稳定的网络结构，能够便于离子运输，具有较低的电导率、良好的电解液的浸润性。且无机阻燃该隔膜中不含有任何有机成分，具有很好的阻燃性、稳定性和机械性能，能够提高该二次电池的安全性。

109.本技术不限制二次电池的距离类型，在一种可能的实施方式中，二次电池可以为锂电池、锂离子电
池或钠离子电