

Innovapure®

英纳薇软管产品耐化学性表

此图表中的评估值未考虑我们的产品使用中可能面临的任何环境或物理条件,例如温度,湿度或压力等条件,仅反映了各种软管材质抗特定化学物的相对能力。在将英纳薇软管产品与特定化学品一起使用之前,强烈建议您在自己的条件下进行测试。客户有责任确定产品是安全的,并且在技术上适合其预期用途。这里提供的数据基于公开的耐化学性数据的汇编。该表仅供比较之用,我们对其准确性不做任何声明或保证。我们不承担与使用本文或其他信息相关的任何责任。

标识: A 优秀 B 良好 C 一般 D 不推荐

化学名称	CAS#	化学属性	应用	Innovapure® G /GW	Innovapure® GWC	Innovapure® F /FW	Innovapure® S /HP	Innovapure® P	Innovalene® 1185	Innovalene® 1280	Innovalene® 2300 / 2400	Innovalene® 3500	Innovalene® 4365 / 4375	Innovalene® 4500	Innovalene® 66E	Innovalene® XP	Innovalene® MED 55 / 65	Innovalene® LDPE / HDPE	Innovalloy® 4000 / P	Innovalloy® 5000 / 7000	Innovalloy® 6000	Innovalloy® 8000	Innovatub® K	Innovatub® PFA/EP/PTFE	Innovasail® G / M / P / HP	Innovatex®
100度以上的水、蒸汽	7732-18-5			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
100度以下的水、蒸汽	7732-18-5			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1-氯-1-硝基乙烷	598-92-5	硝基	润滑剂	C	C	C	C	C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Anderol L-826(二酯)	na	酯	润滑剂	D	D	D	D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Anderol L-829(二酯)	na	酯	润滑剂	D	D	D	D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ASTM #2 柴油	na	石油	燃料	D	D	D	D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ASTM 参考燃料 B(异辛烷/甲苯)	na	HC 脂肪族/芳香族	燃料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ASTM 油#1	na	石油	油	C	C	C	C	C	A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ASTM 油#2	na	石油	油	C	C	C	C	C	A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ASTM 油#3	na	石油	油	C	C	C	C	C	A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ASTM 油#4	na	石油	油	C	C	C	C	C	A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ASTM 油 B	na	石油	油	C	C	C	C	C	A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ASTM 油 C	na	石油	油	C	C	C	C	C	A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dowtherm A(二苯(氧化物))	8004-13-5	芳香族/酯类	热传输, 液体	D	D	D	D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Houghto-Safe 1010	na	碳酸酯	液压油	A	A	A	A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Houghto-Safe 1055	na	碳酸酯	液压油	A	A	A	A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Houghto-Safe 1120	na	碳酸酯	液压油	A	A	A	A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Houghto-Safe 271(水和乙二醇基)	na	酒精	乙二醇	A	A	A	A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Houghto-Safe 5040(水/油乳液)	na	油	油	D	D	D	D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Houghto-Safe 620	na	酒精	乙二醇	A	A	A	A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
I类燃料 (Mil-S-3136)	na	燃料	燃料	D	D	D	D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
II 型燃料 (Mil-S-3136)	na	燃料	燃料	D	D	D	D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
III 型燃料 (Mil-S-3136)	na	燃料	燃料	D	D	D	D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MIL-D-5606 油	na	石油	油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MIL-L-7808	na	酯	油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MLO-7277 液压	na	石油	液压油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MLO-7557	na	石油	液压油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MLO-8200 液压	na	硅酸酯	油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MLO-8515	na	硅酸酯	油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RJ-1 (MIL-F-25558 B)	na	燃料	燃料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RP-1 (MIL-F-25576 C)	na	石油	燃料	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SAE 油 10, 20, 30, 40, 50	na	石油	油	D	D	D	D	D	A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Skydrol LD4 航空液压油	na	碳酸酯	油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tris 缓冲溶液, pH 7-11	77-86-1	醇/胺	缓冲	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Univolt #35(矿物油)	na	石油	变压器油	C	C	C	C	C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Versilube F-50	na	卤素/硅胶	液压油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
阿乐卡森	30812-87-4	芳香族/卤素	印刷电路板	D	D	D	D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
阿罗克洛 1248	12672-29-6	芳香族/卤素	印刷电路板	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
阿罗克洛 1254	11097-69-1	芳香族/卤素	印刷电路板	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
阿罗克洛 1260	11096-82-5	芳香族/卤素	印刷电路板	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
安苏尔乙醚 (161)	112-49-2	醚	溶剂边界	D	D	D	D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
氨 10%	7664-41-7	弱碱	清洁剂	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
氨 25%	7664-41-7	弱碱	清洁剂	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
氨基磺酸铵	7773-06-0	除菌剂	除菌剂	A	A	A	A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
氨基磺酸铅	13767-78-7	除菌剂	除菌剂	A	A	A	A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
氨基甲酸酯	na	杀虫剂	杀虫剂	A	A	A	A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
氨基酸	na	氨基酸	氨基酸	A	A	A	A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
氨气(冷)	7664-41-7	弱碱	清洁剂	A	A	A	A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
氨气(热)	7664-41-7	弱碱	清洁剂	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
铵盐	na	盐	盐	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
胺	GEN	胺	胺	A	A	A	A	A	C	C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
奥伦石 9515	na	乙醚/硅胶	液压油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
奥伦石 8200	na	乙醚/硅胶	液压油	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
八氯甲苯	2605-69-8	芳香族/卤素	芳香族/卤素	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
巴豆醛	4170-30-3	醛	前体化学品	B	B	B	B	B	C	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
白松油	8021-29-2	植物油	植物油	A	A	A	A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
薄荷油	8006-90-4	植物油	植物油	C	C	C	C	C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
苯	71-43-2	HC 芳香族	非极性溶剂	B	B	B	B	B	D	D	D	C/D	C/D	D	D	C/D	C/D	C/D	A	C/D	A/D	A	C	D	-	
苯	92-52-4	HC 芳香族	前体化学品	C/D	C/D	C/D	C/D	C/D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
苯胺	65-53-3	胺	前体化学品	B	B	B	B	B	D	D	D	C	C/D	C/D	C	C	A	A	A	A	A	A	C/D	C/D	-	
苯胺染料	na	染料	染料	B	B	B	B	B	D	D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
苯胺盐酸盐	142-04-1	胺	胺	A	A	A	A	A	D	D	D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
苯酚	108-95-2	酒精/芳香族	前体化学品	B	B	B	B	B	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	A	D	A	D	D	-	-	
苯磺酸	98-11-3	酸	前体化学品	A	A	A	A	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
苯甲醇	100-51-6	酒精/芳香族	前体化学品	A/D	A/D	A/D	A/D	A/D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
苯甲醚	100-52-7	醚	前体化学品	B																						

