

评价项目	条件	值
粒子计数	液体中	$28 \times 10^6 / \text{m}^3$
	气体中	$> 0.3 \mu\text{m} 13.7 \text{个} / \text{ft}^2$
蒸发残留物	DI	$0.02 \text{g} / \text{m}^3$
	IPA	$0.10 \text{g} / \text{m}^3$
提取离子	Na	$0.20 \text{ppm} (\mu\text{g} / \text{g})$
	K	$0.06 \text{ppm} (\mu\text{g} / \text{g})$
	Mg	$0.11 \text{ppm} (\mu\text{g} / \text{g})$
	Ca	$0.58 \text{ppm} (\mu\text{g} / \text{g})$
	Cl	$0.40 \text{ppm} (\mu\text{g} / \text{g})$
重量	—	$130 \text{g} / \text{m}^3$
吸水性	—	$330 \text{g} / \text{m}^3$
抗拉强度	纵	$82.0 \text{kg}$
	横	$58.0 \text{kg}$
厚度	—	$540 \mu\text{m}$

※以上是试验数据值和设计值,不是保证值。