

| 沃特曼 滤纸名称 | 厚度 (mm) | 负载 容量 | 粒子保留能力 (μm) | 过滤 速度 | 用途 |
|----------------|------------|----------|-----------------------------|----------|--|
| GF/A | 0.26 | 强 | 1.6 | 快 | 过滤沉淀物如蛋白质，细胞，细胞碎片等。 |
| GF/B | 0.68 | 特别强 | 1 | 较迟 | JIS规格推荐作为工厂排水试验法。 |
| GF/C | 0.26 | 强 | 1.2 | 快 | 也可以保留细小的颗粒和微生物。 |
| GF/D | 0.68 | 特别强 | 2.7 | 特别快 | 膜过滤器的压片 |
| | | | | | 过滤器用滤纸 |
| GF/F | 0.42 | 强 | 0.7 | 较迟 | 颗粒保持能力好，均匀性优 |
| | | | | | 较高级的玻璃纤维滤纸。 |
| GMF150 1.0b | 0.73 | 特别强 | 1.2 | 特别快 | 高承载能力和高流速，高颗粒保固 引以为豪的持能和长寿命。 |
| GMF150 2.0b | 0.75 | | 2.4 | | 防止各种薄膜堵塞用 适用于预滤器。100%硼硅酸 它是由玻璃纤维制成的。 |
| 934-AH | 0.44 | 强 | 1.5 | | 用于监测水质悬浮物、液体闪烁计数、 空气污染监测等。 |