

滤纸名称	厚(mm)	负荷容量	颗粒保留度 (μm)	过滤速度	用途
GF/A	0.26	强	1.6	快	过滤蛋白质、细胞、 破碎细胞等的沉淀物。
GF/B	0.68	特别强	1.0	稍慢	被JIS标准推荐为工厂排水试验法。
GF/C	0.26	强	1.2	快	可以保留细微颗粒和微生物。
GF/D	0.68	特别强	2.7	特别快	是作为膜滤器用的粗滤器而 开发的滤纸。
GF/F	0.42	强	0.7	稍慢	颗粒保留度良好,并且均匀性非 常出色的高级玻璃纤维滤纸。
GMF150 1.0(μm)	0.73	特别强	1.0	快	负载容量大、流速高、料子保持 能力强及寿命长。用于防止各种 膜堵塞的预滤器。采用100%硼 硅酸玻璃纤维制成。
GMF150 2.0(μm)	0.73	特别强	2.0	特别速	