

Полиэтиленовый сепаратор конвертного типа
Технические характеристики

Параметр	Ед. измерения	Значение
Толщина тела сепаратора	Мм.	0.200±0.030 0.250±0.030
Высота ребра	Мм.	(0.80 ~ 1.30) ±0.05
Механическая прочность на прокол	N	≥8 N
Относительное удлинение	%	≥300%
Электрическое сопротивление	Ω.кв.дм.	≤0.0010 (Standard) ≤0.0015 (Special)
Пористость	%	55
Содержание масла в теле сепаратора	%	8
Содержание масла в ребре	%	12%≤Total≤18%
Влажность	%	≤3.0%
Стабильность линейных размеров	%	≤1.0%
Время смачивания	Сек.	≤60 s
Потеря массы в кислоте	%	≤4.0%
Содержание железа	%	≤0.010%
Содержание хлора	%	≤0.030%
Окислительная стабильность	%	≥100% (48h)
Относительное удлинение после окисления		