Рассчитать КПР трет-бутилмочевины С5Н12N2О.

вешество:н-Пропиловый спирт С3Н8О

Максимальная температура в помещении, °С

(с учетом повышения температуры при аварии)-55

Характеристики помещений для расчетной части:

Скорость воздушного

Потока в помещении, м/с -0.1

Площадь помещения-50

Высота помещения-4.5

Объем емкости (аппарата), л-40