

什么是七氟丙烷泡沫灭火系统，适用于什么危险场所？

七氟丙烷泡沫灭火系统采用七氟丙烷作为气相的一种泡沫灭火系统，类似于压缩空气泡沫灭火系统，泡沫细腻致密，灭火效果好。七氟丙烷是一种低压液化洁净气体，常温下的饱和蒸汽压约为 0.3MPa，这样可以使七氟丙烷泡沫进行液态输送，便于水力计算并且压力损失较小。七氟丙烷泡沫适用于低沸点(45 度以下)的可燃液体的灭火。