

FICHA TÉCNICA 175		ALDEHIDO BENZOICO Ò BENZAIDEHIDO	
ELEMENTO ANÁLOGO	N.A.	CATEGORÍA GENERAL	Material pedagógico
		CLASIFICACIÓN	11 a 18 AÑOS
		CATEGORÍA	LABORATORIO QUIMICA
IMAGEN		DESCRIPCIÓN Y USO	
		Uso reactivo para laboratorio, aunque se emplea comúnmente como saborizante alimentario comercial (sabor de almendras) o disolvente industrial, el benzaldehído se usa principalmente en la síntesis de otros compuestos orgánicos, que van desde fármacos hasta aditivos de plásticos. El benzaldehído es un líquido incoloro, fuertemente refrigerante y con un olor agradable a almendras amargas.	
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
		MATERIAL	Benzaidehido
		COLOR	N.A.
		CONTENIDO MÍNIMO	Frasco por 125 ml
		VIDA ÚTIL MÍNIMA	Reactivo analítico
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS			
Unidad de un frasco de 125 ml de benzaidehido.			
Código UNSPSC 51102724			
Nota: Las imágenes son de referencia, el elemento puede tener unas características similares, siempre y cuando cumpla o mejore las especificaciones técnicas.			
REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD			
La manipulación de este elemento debe ser orientada y acompañada por un adulto, que lidere el taller de química.			
REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD			
Todos los materiales deben ser nuevos, visiblemente limpios y libres de infestaciones.			