

أنواع المحاليل

حالة المذيب تحدد حالة المحلول.

تقسم المحاليل حسب حالة المحلول إلى ثلاثة أقسام، هي:

1. المحاليل السائلة.
2. المحاليل الغازية.
3. المحاليل الصلبة.

الجدول التالي يمثل أنواع المحاليل، وأمثلة عليها:

حالة المحلول	حالة المذاب	حالة المذيب	أمثلة
سائل	غاز	سائل	ثاني أكسيد الكربون في الماء (المشروبات الغازية)
	سائل	سائل	الخل في الماء
	صلب	سائل	ملح الطعام في الماء
صلب	غاز	صلب	الهيدروجين في البلاطين
	سائل	صلب	الزئبق في الفضة
	صلب	صلب	السبائك كالفولاذ
غاز	غاز	غاز	الهواء الجوي
	سائل	غاز	بخار الماء في الهواء
	صلب	غاز	الغبار في الهواء

وتعد المحاليل السائلة من أكثر أنواع المحاليل شيوعاً.