

產品描述	應用	顧客	體積	酸鹼度	零件號		貯存	保質期	船運	評論
					標準	定制酸鹼度				
Fusayama/Meyer 人工唾液	普遍的	可能接觸唾液的牙科設備和產品的製造商。	200 毫升	4.9	1700-0301	1700-0307	冷藏 (4°C)	1年	3 週內交貨。抵達後冷藏。	只能達到 pH 6。產品將在 pH 6 以上沉澱。
Fusayama/Meyer 人工唾液，含殺菌安定劑					1700-0309	1700-0306	室溫	1年	無特殊運輸要求。	只能達到 pH 6。產品將在 pH 6 以上沉澱。
Fusayama/Meyer (添加 KSCN 調整，pH 值最高到 6.5) 人工唾液， <i>含殺菌安定劑</i>					NA	1700-0314	室溫	1年		
人工唾液 AFNOR NF S91-141	牙科金屬合金的生物降解性	可能接觸唾液的牙科設備和產品的製造商。	200 毫升	7.8	1700-0302	聯繫立行	冷藏 (4°C)	1年	3 週內交貨。抵達後冷藏。	
人工唾液 DIN 53160	色牢度	藥品製造商。	200 毫升	6.8	1700-0303	1700-0310	冷凍 (-4°C)	1年	用冰袋冷凍快速運輸，到貨冷凍， 必須在 8 天內到達。	
			950 毫升	6.8	1700-0323	聯繫立行	冷藏 (4°C)	1個月	抵達後冷藏。	定做。1-2週的交貨時間。
用於藥物研究的人造唾液	藥物研究	藥品製造商。	200 毫升	6.8	1700-0304	1700-0308	冷藏 (4°C)	1年	3 週內交貨。抵達後冷藏。	只能達到 pH 8。產品將在 pH 8 以上沉澱。
			19.8 公升	6.8	1700-0355	聯繫立行	冷藏 (4°C)	1年		
用於醫學和牙科研究的人工唾液， <i>含殺菌安定劑</i>	醫學和牙科研究	可能接觸唾液的牙科設備和產品的製造商。	200 毫升	6.75	1700-0305	聯繫立行	室溫	1年	無特殊運輸要求。	
人工唾液，ISO 10271-2011	金屬材料的牙科腐蝕測試。	可能接觸唾液的牙科設備和產品的製造商。	200 毫升	2.3	1700-0313	聯繫立行	冷藏 (4°C)	1年	3 週內交貨。抵達後冷藏。	
含粘蛋白的人工唾液 ASTM E2720-16/E2721-16 - 含殺菌安定劑	普遍的		200 毫升	7	1700-0316	1700-0318	室溫	1年	3 週內交貨。抵達後冷藏。	自定義 pH 範圍 3-8.2
含粘蛋白的人工唾液 ASTM E2720-16/E2721-16 - (2 部分) 無殺菌安定劑					1700-0317	1700-0319	冷藏 (4°C)			
來自米曲霉的 α -澱粉酶					1700-0320	NA	冷藏 (4°C)			
附表 B 3822.00 (實驗室試劑)										