



溶出試験器の機能とオプション		708-DS	
		標準	オプション
1	簡単な操作とリアルタイムのフィードバックを可能にするカラータッチスクリーン	●	
2	最大 35 の溶出試験メソッドを保存	●	
3	安定した高さ設定を維持するシャフトロックカラー	●	
4	機器ステータスのリアルタイム表示	●	
5	正確なサンプリング位置をコントロールするモーター駆動マニホールド		●
6	蒸発損失を最小化しクリーニングを簡素化するスプリットカバー	●	
7	ベッセル位置の再現性を高めるリングインジケーター	●	
8	適合証明書 (COC) 付きの交換可能シャフト	●	
9	振動影響を最小限に抑える振動吸収脚	●	
10	省エネコントロール機能を備えた、省ベンチスペースの独立型ヒーター/サーキュレーター	●	
11	完全な排水とクリーニングが可能な傾斜式ウォーターバス	●	
12	バス排水を容易にするクイックコネクウォーターバス排水管	●	
13	TruAlign ベッセル (100、200、1000、2000 mL)	●	
14	自動錠剤投入機構 (DDM) ※オプションで顆粒も対応可能		●
15	ベッセル内温度モニタリング (AutoTemp)		●
16	簡単に繰り返し可能な手動サンプリング用のサンプリングブラケット		●
17	機器アクセス管理のためのユーザーレベル	●	
18	サンプリングおよび定期メンテナンスのためのアラーム	●	
19	850-DS 溶出試験サンプリングステーションを用いた自動サンプリング		●
20	内蔵プリンター (ドットインパクトもしくはサーマルタイプ)		●
21	遮光用バスシールド		●
22	溶出試験モニタリングシステム(dissoGUARD)		●
23	Dissolution WorkStation Software(DWS)によるDIへの完全対応		●