

エンハンスセル（液浸セル）

半固体をテストするための垂直拡散またはフランツセルの代わりに使用される、エンハンサーは、ミニパドル付きの特別な150-200ml平底容器で使用されます。既存の溶出試験器にアタッチメントを付けて使用するため比較的安価に試験できます。

これらは4つの主要な部分で構成されています。

- 膜を細胞体に固定し、サンプルとの完全な接触を保証する保持リング。
- メンブレンをサンプルと接触させて保持し、メンブレン、保持リング、およびセル本体の間に漏れ防止シールを提供するワッシャー。
- 膜または皮膚
- 調整プレートは、細胞体内のリザーバーの容量の制御を可能にします。このねじ部品は、各テストに適した高さに配置でき、完全に取り外して簡単に清掃できます。パイntonリングが漏れを防ぎます。
- 試験サンプルの半固体溶液懸濁液、または乳濁液をアプライする区画を含むセル本体。
- セルには、ユーザーがセル内の試験製剤の容量を変更できるようにする調整ツールとアライメントツールが用意されています。

| Part No. | Description | OEM Ref |
|--------------|--|---------|
| PSENHANC-040 | Enhancer Cell, 4 cm2 surface area membrane | 12-4000 |
| PSENHANC-020 | Enhancer Cell, 2 cm2 surface area membrane | 12-4001 |
| PSENHANC-005 | Enhancer Cell, 0.5 cm2 surface area membrane | 12-4002 |
| PSENHANC-TOL | Adjustment tool, for all Enhancer Cell sizes | 12-4015 |
| PSENHANC-A40 | Alignment tool, for 4 cm2 Enhancer Cell | 12-4010 |
| PSENHANC-A20 | Alignment tool, for 2 cm2 Enhancer Cell | 12-4011 |
| PSENHANC-A05 | Alignment tool, for 0,5 cm2 Enhancer Cell | 12-4012 |



PSENHANC-040



PSENHANC-020



PSENHANC-005



PSENHANC-TOL



PSSMVASSY-TC



PSGLA200F-TA



PSSMVASSY-TA

Agilent

TruCenter Compatible for 7000, 7010, 7020 and 7025 Systems

| Part No. | Description | OEM Ref |
|----------------|---|---------------------|
| PSGLA200F-VK | 200ml TruCenter Clear glass vessel, flat bottom | - |
| PSCOVERV-LL200 | Low evaporation cover with Cannula Hole | - |
| PSSMVASSY-TC | Small Volume Magnet. Adapter TruCenter Vessel | - |
| PSMINEPD-01 | Spin on/off minipaddle, 316S.S. | 12-1443; 13-3608 |

Agilent

TruAlign Compatible for 708-DS Systems

| Part No. | Description | OEM Ref |
|----------------|---|---------------------|
| PSGLA200F-TA | 200ml Clear glass vessel, flat bottom | 12-5170 |
| PSCOVERV-LL200 | Low evaporation cover with Cannula Hole | - |
| PSSMVASSY-TA | Small Volume Vessel Conversion Adapter | 12-6268 |
| PSMINEPD-01 | Spin on/off mini paddle, 316S.S. | 12-1443; 13-3608 |



Agilent EaseAlign Compatible for 705-DS, 7000 and 7010 Systems

| Part No. | Description | OEM Ref |
|----------------|---|---------------------|
| PSGLA200F-01 | 200ml EaseAlign Clear glass vessel, flat bottom | 12-5055 |
| PSSMVCOV-VK | Low evaporation cover with Cannula Hole | - |
| PSSMVASSY-VK | Small Volume Vessel Conversion Adapter, incl. cover | - |
| PSMINEPD019-01 | Spin on/off mini paddle, 316S.S. | 12-1443; 13-3608 |



PSSMVCOV-VK



PSSMVASSY-VK

Distek EaseAlign Compatible for 2100, 2500 and Evolution 6300 Systems

| Part No. | Description | OEM Ref |
|--------------|---|-----------|
| PSGLA200F-DK | 200ml Clear glass vessel, flat bottom | 3010-0099 |
| PSSMVCOV-DK | Low evaporation cover with Cannula Hole | - |
| PSSMVASSY-DK | Small Volume Vessel Conversion Adapter, incl. cover | 2800-0602 |
| PSMINBLD-DK | Detachable mini paddle blade, 316S.S. | 3200-0185 |



PSMINEPD-01

Erweka Compatible DT126, DT720, DT820, DT1410 and DT1610 Systems

| Part No. | Description | OEM Ref |
|----------------|---|---------|
| PSGLA200F-EW | 200ml Clear glass vessel, flat bottom | 21612 |
| PSSMVASSY-EW | Small Volume Vessel Conversion Adapter | - |
| PSCOVERV-LL200 | Low evaporation cover with Cannula Hole | - |
| PSMINEPD-EWLH | Spin on/off mini paddle, 316S.S., LH | - |
| PSMINEPD-EWHH | Spin on/off mini paddle, 316S.S., HH | - |



PSSMVCOV-DK



PSSMVCOV-DK



PSSMVASSY-HR

| Part No. | Description | OEM Ref |
|----------------|---|---------------------------|
| PSGLA150F-HR | 150ml Clear glass vessel, flat bottom | 72-600-572; 74-105-152 |
| PSCOVERH-LL200 | Low evaporation cover with Cannula Hole | - |
| PSSMVASSY-HRV | Small Volume Vessel Easi-Lock Adapter | 74-105-155 |
| PSMINEPD-HR | Spin on/off mini paddle, 316S.S. | 74-105-203 |



PSGLA150F-HR



PSSMVASSY-HRV



PSMINEPD-HR

イメージンセル（軟膏用液浸セル）

この試験は、小さな(ミニ)パドルと容器を使用することを除いて、標準の溶解試験と同じですが、容器内に浸漬セルがあります。軟膏は、膜を通して溶液中にのみ移動できるデリバリーチャンバーに密封されています。

イメージンセルは、ミニパドル付きの特別な150ml平底容器で使用されます。

PTFEイメージンセルは、直径25mmのメンブレンに対応するように設計されています。

| Part No. | Description | OEM Ref |
|----------------------|---|------------|
| PSIMMERC-UN | Immersion Cell only, 15 mm | 65-190-043 |
| PSIMMERC-UNT | Immersion Cell with tools, 15 mm | 65-190-051 |
| PSMSDC-PS25-045-0100 | Membrane filter, 0.45µm, ø25mm, Hydrophobic Polysulfone, pk/100 | - |



PSIMMERC-UN

