

■PH-75A/PH-75B DECT評価用ファントム 測定用オプションロッド

| 商品コード | 商品名称 | 直径 (測定部core径) | 素材 | 備考 |
|--------------|---------------------------------------|------------------|-----------------------|---|
| 41941-000-01 | カルシウムロッド(φ12) 10mgCa/ml | φ20(φ12) | Aqua Slab + CaO | ※ご注文時に濃度をご指定ください。 左記の濃度以外にも製作可能です(～400mgCa/mlまで) ご相談ください。 |
| | カルシウムロッド(φ12) 50mgCa/ml | φ20(φ12) | | |
| | カルシウムロッド(φ12) 100mgCa/ml | φ20(φ12) | | |
| | カルシウムロッド(φ12) 200mgCa/ml | φ20(φ12) | | |
| | カルシウムロッド(φ12) 300mgCa/ml | φ20(φ12) | | |
| 41941-000-02 | 尿酸ナトリウムロッド(全長50mm) | φ20(φ10※t5) | Aqua Slab+MSUタブレット | ※ご注文時に濃度をご確認ください。 |
| 41941-000-03 | ピロリン酸カルシウムロッド | φ20(φ12) | Aqua Slab+CPP | ※ご注文時に濃度をご指定下さい。(～400mgCa/mlまで) |
| 41941-000-04 | DXA評価用(0.6、0.9、1.2g/cm ³) | φ20(φ20) | エポキシ+ハイドロキシアパ タイト | L50mm骨密度0.6,0.9,1.2g/cm ² が1本に連結。 |
| 41941-000-06 | 水測定用ロッド | φ20(φ12) | Aqua Slab | |
| 41941-000-07 | 尿酸ロッド | φ20(φ12) | Aqua Slab+UA | ※ご注文時に濃度をご指定ください。(～700mg/mlまで) |
| 41941-000-08 | ガドリニウムロッド10mM | | Aqua Slab+C33H57Gb06 | |
| 41941-000-09 | 軟組織(肝臓)ロッド | φ20(φ20) | DECT対応軟組織等価材 | |
| 41941-000-10 | 調整台 | — | — | |
| 41941-000-11 | ヨードロッド(φ12) 0.5mg/ml | φ20(φ12) | Aqua Slab + NaI | |
| | ヨードロッド(φ12) 1mg/ml | φ20(φ12) | | |
| | ヨードロッド(φ12) 2mg/ml | φ20(φ12) | | |
| | ヨードロッド(φ12) 4mg/ml | φ20(φ12) | | |
| | ヨードロッド(φ12) 5mg/ml | φ20(φ12) | | |
| | ヨードロッド(φ12) 6mg/ml | φ20(φ12) | | |
| | ヨードロッド(φ12) 8mg/ml | φ20(φ12) | | |
| | ヨードロッド(φ12) 10mg/ml | φ20(φ12) | | |
| | ヨードロッド(φ12) 12mg/ml | φ20(φ12) | | |
| | ヨードロッド(φ12) 15mg/ml | φ20(φ12) | | |
| | ヨードロッド(φ3) 2mg/ml | φ20(φ3) | | |
| | ヨードロッド(φ3) 6mg/ml | φ20(φ3) | | |
| | ヨードロッド(φ3) 10mg/ml | φ20(φ3) | | |
| 41941-000-13 | 筋肉 ICRP Publication 23 | φ20(φ20) | ポリウレタン樹脂 | ICRP Publication23 |
| 41941-000-14 | 脂肪 ICRP Publication 23 | φ20(φ20) | ポリウレタン樹脂 | ICRP Publication23 |
| 41941-000-15 | 全軟組織 ICRP Publication 23 | φ20(φ20) | ポリウレタン樹脂 | ICRP Publication23 |
| 41941-000-16 | チタンロッド | φ20(φ12) | Aqua Slab+チタン棒 | |
| 41941-000-17 | Aqua Slab(WEM) | φ20 | Aqua Slab(WEM) | |
| 41941-000-18 | 試料瓶 | — | — | |
| 41941-000-19 | 試料瓶ホルダー | — | — | |
| 41941-000-20 | 充填棒(線量計挿入孔用) | Φ13 | — | |

■骨リングファントム

頭部想定ファントムを内部に配置することにより、頭蓋骨を想定したビームハードニングテストとしてご利用になれます

| 商品コード | 商品名称 | 直径 (内径) | 素材 | 備考 |
|--------------|------|------------------|--------------|------------------|
| 41941-000-21 | 骨リング | 外径φ180 内径φ160 | エポキシ+炭酸カルシウム | 参考:60KeVで750HU相当 |