

カテーテルの腐食抵抗性試験

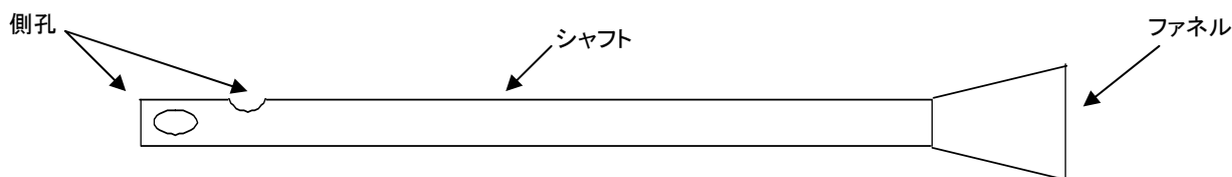
JIS規格による腐食抵抗性試験をお引き受けいたします。

対応規格

- 次の表のような腐食抵抗性試験に対応いたします。

JISコード	規格名	試験名
JIS T 3211	滅菌済み輸液セット	化学的要求事項
JIS T 3213	栄養チューブ及びカテーテル	腐食抵抗性に関する試験
JIS T 3214	ぼうこう(膀胱)留置用カテーテル	腐食抵抗性に関する試験
JIS T 3215	体内留置排液用チューブ及びカテーテル	腐食抵抗性に関する試験
JIS T 3216	胃ろう(瘻)又はぼうこうろう(膀胱瘻)カテーテル	腐食抵抗性に関する試験
JIS T 3218	中心静脈用カテーテル	腐食抵抗性の試験方法
JIS T 3258	硬膜外麻酔用カテーテル	化学的要求事項
JIS T 3260	カテーテル拡張器	腐食抵抗性に関する試験
JIS T 3261	滅菌済みカテーテルイントロデューサ	腐食抵抗性
JIS T 3265	滅菌済み延長チューブ	化学的要求事項
JIS T 3267	血管用ガイドワイヤ	腐食抵抗性
JIS T 3268	単回使用滅菌済み血管内カテーテル	腐食抵抗性に関する試験方法
JIS T 3269	胆すい(膵)管用ステント及びドレナージカテーテル	耐食性試験
JIS T 3322	滅菌済み硬膜外麻酔用フィルタ	化学的要求事項

サンプル例



胃ろう(瘻)又はぼうこうろう(膀胱瘻)カテーテル

当社の化学分析サービスの特徴

- 最新鋭の分析設備と豊富な経験により、目的有害物質の定量分析に対応いたします。
- 金属部品に腐食の形成が無いか確認いたします。
- 分析可能成分の詳細につきましてはご相談ください。