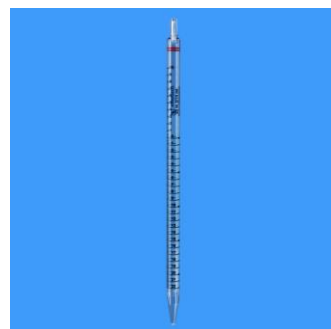


# 新興精機 × SARSTEDT

## キャンペーン

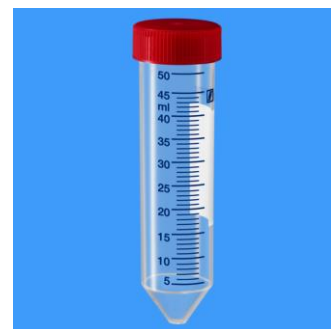
期間:7月1日~12月27日迄

商品名・数量	Art.No
1ml セロロジカルピペット、1,000本	86.1251.001
2ml セロロジカルピペット、1,000本	86.1252.001
5ml セロロジカルピペット、500本	86.1253.001
10ml セロロジカルピペット、500本	86.1254.001
25ml セロロジカルピペット、200本	86.1685.001



滅菌済、個包装、Non-pyrogenic/endotoxin-free、Non-cytotoxic、紙/プラスチック包装

商品名・数量	Art.No
50ml 滅菌V底自立型チューブ 赤キャップ 300本 (25本每包装)	62.559.001
50ml 滅菌V底遠心チューブ 赤キャップ 300本 (25本每包装)	62.547.255
15ml 滅菌V底遠心チューブ 赤キャップ 500本 (50本每包装)	62.554.205



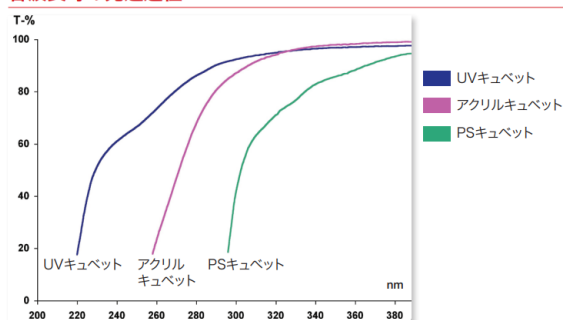
滅菌済、DNA-free、DNase/RNase-free、Non-pyrogenic/endotoxin-free、  
Non-cytotoxic、最大RCF:20,000 × g(62.547.255, 62.554.205)、8,000 × g(62.559.001)  
材質: 本体PP/キャップHD-PE

商品名・数量	Art.No
キュベット 1.6ml 100個 (セミマイクロ型 PS)	67.742.00002
キュベット 1.6ml 100個 (セミマイクロ型 アクリル)	67.740.00002
キュベット 4ml 100個 (PS)	67.741.00002
キュベット 4ml 100個 (アクリル)	67.738.00002
蛍光測定用キュベット 100個 (PS)	67.754.00002
蛍光測定用キュベット 100個 (アクリル)	67.755.00002
UVマイクロキュベット 100個 (Light Center Height:8.5mm)	67.758.00002



サイズ: W10×D10×H45(mm)  
※個別にシュリンク包装されたスチロフォームラック入り

各波長毎の光透過性

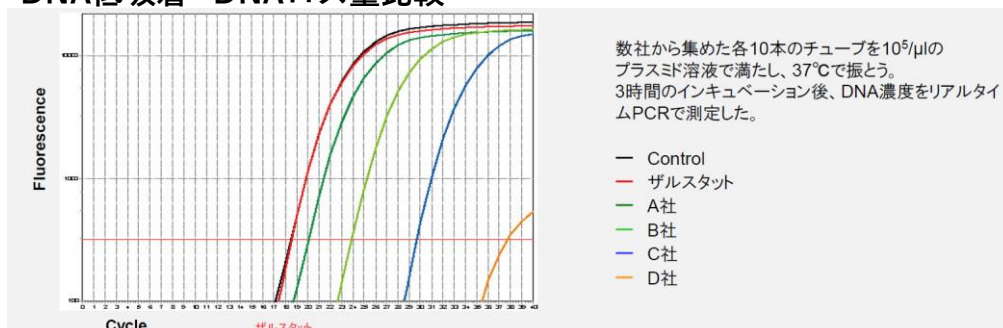


商品名・数量	タイプ	Art.No
0.5ml DNAローバイディングチューブ、 1,200本 (50本每包装)	ヒンジ キャップ	72.704.700
1.5ml DNAローバイディングチューブ、 800本 (50本每包装)		72.706.700
2.0ml DNAローバイディングチューブ、 800本 (50本每包装)		72.695.700
1.5ml DNAローバイディングSCマイク ロチューブ 1,000本 (100本每包装)	スクリュー キャップ	72.703.700
2.0ml DNAローバイディングSCマイク ロチューブ 1,000本 (100本每包装)		72.694.700
96ウェルPCRプレート DNA LB 100枚 (10枚每包装)	ハーフスカート	72.1979.700
96ウェルPCRプレート DNA LB 100枚 (10枚每包装)	フルスカート	72.1980.700



最大耐遠心強度 ヒンジタイプ : 30,000×g (2.0mLは25,000×g) / スクリュータイプ : 20,000×g

### DNA低吸着- DNAロス量比較

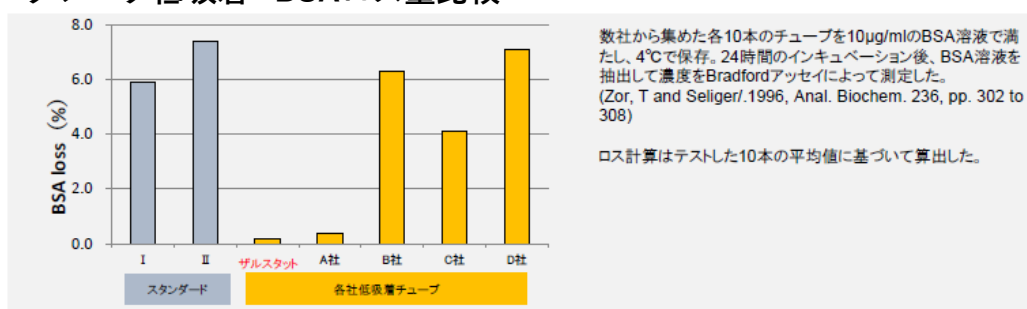


商品名・数量	タイプ	Art.No
0.5ml ロープロテインバイディング チューブ、 1,200本 (50本每包装)	ヒンジ キャップ	72.704.600
1.5ml ロープロテインバイディング チューブ、 800本 (50本每包装)		72.706.600
2.0ml ロープロテインバイディング チューブ、 800本 (50本每包装)		72.695.600
1.5ml ロープロテインバイディングSCマ イクロチューブ 1,000本 (100本每包装)	スクリュー キャップ	72.703.600
2.0ml ロープロテインバイディングSCマ イクロチューブ 1,000本 (100本每包装)		72.694.600
96ウェルPCRプレート prot. LB 100枚 (10枚每包装)	フルスカート	72.1980.600



最大耐遠心強度 ヒンジタイプ : 20,000×g  
スクリュータイプ : 20,000×g

### タンパク低吸着- BSAロス量比較



商品名・数量	タイプ	Art.No
0.5ml スクリューキャップマイクロチューブ (書込付) 1,000本	自立タイプ	72.730.406
1.5ml スクリューキャップマイクロチューブ 1,000本	コニカルタイプ	72.692.405
1.5ml スクリューキャップマイクロチューブ (目盛/書込付) 1,000本	自立タイプ	72.703.406
2.0ml スクリューキャップマイクロチューブ 1,000本	コニカルタイプ	72.693.465
2.0ml スクリューキャップマイクロチューブ (目盛/書込付) 1,000本	自立タイプ	72.694.406

最大耐遠心強度：20,000×g  
100本每包装/材質：チューブPP/キャップPP(Oリング付)



商品名・数量	タイプ	Art.No
0.5ml ループ付スクリューキャップマイクロチューブ (書込付) 1,000本	自立タイプ	72.730.416
1.5ml ループ付スクリューキャップマイクロチューブ 1,000本	コニカルタイプ	72.692.415
1.5ml ループ付スクリューキャップマイクロチューブ (目盛/書込付) 1,000本	自立タイプ	72.703.416
2.0ml ループ付スクリューキャップマイクロチューブ (目盛/書込付) 1,000本	自立タイプ	72.694.416

最大耐遠心強度：20,000×g  
カラーインサート(別売り)を使えば、検体が一目で識別できます。  
100本每包装/材質：チューブPP/キャップPP(Oリング付)



商品名・数量	タイプ	Art.No
0.5ml ループ付スクリューキャップマイクロチューブ (書込付) 500本	自立タイプ	72.730.217
1.5ml ループ付スクリューキャップマイクロチューブ 500本	コニカルタイプ	72.692.210
1.5ml ループ付スクリューキャップマイクロチューブ (目盛/書込付) 500本	自立タイプ	72.703.217
2.0ml ループ付スクリューキャップマイクロチューブ (目盛/書込付) 500本	自立タイプ	72.694.217

最大耐遠心強度：20,000×g  
カラーインサート(別売り)を使えば、検体が一目で識別できます。  
25本每包装/材質：チューブPP/キャップPP(Oリング付)



**PCR Performance Tested** 認証製品は以下の規格水準を満たしています。

✓ DNA - free    ✓ DNase / RNase - free    ✓ PCR inhibitor - free

これらの製品は以下の限界値が遵守されている事を保証します。

Human DNA < 0.5 pg/μl  
Bacterial DNA < 0.02 pg/μl  
DNase < 1x10<sup>-5</sup> U/μl  
RNase < 1x10<sup>-9</sup> Kunitz units/μl

**Biosphere plus** 認証製品は以下の規格水準を満たしており、外部の認証機関から認定を受けています。

✓ 滅菌済み	✓ DNA - free	✓ DNase / RNase - free
✓ PCR inhibitor - free	✓ ATP - free	✓ Non - pyrogenic / endotoxin - free

以下の基準値が遵守されている事を保証します。

Sterility validated according to ISO 11135  
Human DNA < 5.0 fg/μl  
Bacterial DNA < 0.2 fg/μl  
DNase < 5x10<sup>-7</sup> U/μl  
RNase < 5x10<sup>-11</sup> Kunitz units/μl  
Real Time PCR < 0.5 cycles Ct value shifting compared to control  
ATP < 1x10<sup>-12</sup> mmol/μl  
Pyrogens < 0.002EU/ml

商品名・数量	カラー	Art.No
カラーインサート（ループ付スクリューキャップマイクロチューブ用） 500個	ナチュラル	65.713.00002
カラーインサート（ループ付スクリューキャップマイクロチューブ用） 500個	赤	65.713.002.02
カラーインサート（ループ付スクリューキャップマイクロチューブ用） 500個	黄	65.713.004.02
カラーインサート（ループ付スクリューキャップマイクロチューブ用） 500個	緑	65.713.005.02
カラーインサート（ループ付スクリューキャップマイクロチューブ用） 500個	青	65.713.006.02
カラーインサート（ループ付スクリューキャップマイクロチューブ用） 500個	紫	65.713.007.02
カラーインサート（ループ付スクリューキャップマイクロチューブ用） 500個	白	65.713.009.02
カラーインサート（ループ付スクリューキャップマイクロチューブ用） 500個	黒	65.713.010.02



材質：PP



## 株式会社 新興精機

福岡営業所 〒812-0054 福岡市東区馬出6丁目14番17号 TEL:092-624-8010 FAX:092-624-8024  
 北九州営業所 〒807-0872 北九州市八幡西区浅川1丁目18番37号 TEL:093-603-5680 FAX:093-603-5683  
 熊本営業所 〒862-0950 熊本市中央区水前寺6-46-27 TEL:096-282-8350 FAX:096-282-8360  
 佐賀営業所 〒849-0937 佐賀市鍋島3丁目9番6号 TEL:0952-31-1095 FAX:0952-31-1093  
 宮崎営業所 〒880-0929 宮崎市まなび野2丁目37番5 TEL:0985-64-1533 FAX:0985-64-1577  
 鹿児島営業所 〒891-0113 鹿児島市東谷山5丁目35番12号 TEL:099-263-6525 FAX:099-263-6526  
 東京営業所 〒113-0033 東京都文京区本郷2-25-5角地ビル2F TEL:03-5805-3966 FAX:03-5805-3967  
 大阪営業所 〒564-0052 大阪府吹田市広芝町4-1 江坂・汐加ビル403 TEL:06-6389-6220 FAX:06-6389-6221  
 名古屋営業所 〒451-0053 名古屋市西区枇杷島1-18-3 TEL:052-265-7850 FAX:052-265-7483