

15 ml チューブ用遠心分離機

Spectrafuge 6C


キャンペーン実施中：2020年6月30日まで

唾液採集チューブもセットできます。血小板乏血漿や多血小板血漿の調製にオススメです。

21^W×24^D×18^H cm

回転速度 (遠心力)	300~6,500 rpm (~4,000×g)
収容本数	15 ml コニカルチューブ×6 本 採血管 (10 ml / 15 ml) ×6 本
タイマー	30 秒~30 分/連続 (ホールド機能付き)

[メーカー：LNT]

商品コード	包装	通常価格(¥)	キャンペーン価格(¥)
C0060 	1 unit	152,000	121,600

こちらもおススメ

小型の採血管 (5 ml / 7 ml) 用アダプター (別売品)

※キャンペーン対象外

[メーカー：LNT]

タイプ	商品コード	包装	価格(¥)
5 / 7 ml Tube	C0200-17A	1 set	18,600

春の機器・消耗品キャンペーン実施中!

2020年6月30日まで!!

詳細は Web ページ番号：2222 へ!



Web ページ番号

68916

検索

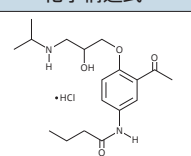
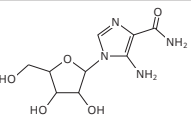
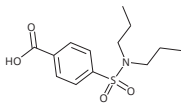
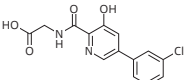
NEW

成長因子/薬物代謝などの研究用に
アンチ・ドーピング研究用製品

Toronto Research Chemicals 社は、毒物学および分析研究をサポートするそれらの内部標準、代謝物、標識同位体、不純物、分解物を多数提供しています。

※本製品は研究用です。研究用以外には使用できません。

[メーカー：TRC]

品名	化学構造式	CAS No.	作用	商品コード	包装	価格(¥)
Acebutolol		34381-68-5	・β-アドレナリンレセプター (β-AR) のアンタゴニスト ・β-AR アゴニスト イソプロテレノールによって誘導される頻脈に拮抗する	A123800 NEW	5 g	62,000
AICAR		2627-69-2	・強力な細胞透過性の AMPK の活性化物質 ・AMPK および AMPK キナーゼに対する AMP の刺激作用を模倣する	A611700 NEW	1 g	35,000
Probenecid		57-66-9	・OAT および ABCC1 を阻害する安息香酸誘導体 ・TRPV2 のアゴニスト	P755000 NEW	5 g	17,000
Vadadustat		1000025-07-9	・強力な HIF ジオキシングナーゼの阻害物質 ・マウス血清中のエリスロポエチン濃度を増加させる	V849530 NEW	5 mg	48,000

※上記の製品には包装違いもあります。また上記以外にも多数の製品を取り扱っています。詳細はフナコシ Web をご覧ください。



その他



25

試験
機器TEL 03-5684-1620
TEL 03-5684-1619reagent@funakoshi.co.jp
kiki@funakoshi.co.jp価格・内容は発刊日現在です
掲載品はすべて研究用です