

親和性純化膠體

應用實驗	Product Name	Specification	Cat. No.	Qty
抗體純化	Protein A Agarose Resin	Particle: ~40-180 μm 4 % Agarose Capacity: ~25 mg human IgG/ml resin	ABT-PA09-10	10ml
	Protein G Agarose Resin	Particle: ~50-150 μm 4 % Agarose Capacity: ~20 mg human IgG/ml resin	ABT-4RRPG-10	10ml
His-tagged 蛋白純化	NICKEL NTA Agarose Resin	Particle: ~50-150 μm 6 % Agarose Capacity: \geq 50 mg/ml resin	ABT-6BCL-NTANI-10	10ml

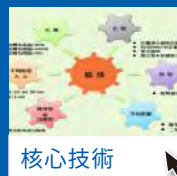
買1送1

優惠適用於以上三項產品，贈品限同品項。
活動至 2019 年 12 月 31 日截止。



Qbeads 純化磁珠

Qbeads 磁珠為四氧化三鐵的核心加上葡聚糖 (Dextran) 表層，可鍵結不同官能基，廣泛運用於蛋白質純化、DNA/RNA 萃取、病原體分離等實驗。不須離心，流程快速便利。伯森誠摯邀請您一同體驗絕佳性價比的 Qbeads 系列產品！如需產品試用，歡迎洽詢伯森業務專員。



填問卷, 拿禮券

即日起凡訂購或試用右表中任一款「抗體純化磁珠」，並填寫《回饋資料》，即贈送 **200 元** 等值禮券。活動至 2019 年 12 月 31 日截止。

Product Name	Cat. No.	Qty
Qbeads-Protein A	MQ-MF-PRA-3000-10ML	10ml
Qbeads-Protein G	MQ-MF-PRG-3000-10ML	10ml



別錯過來自日本東京百年大廠的

Cellufine Chromatography Media

- 獨特球型多孔纖維構造，可高溫滅菌 (Autoclavable)，更耐壓、流速更快。
- 產品線齊全，適合抗體疫苗、蛋白質、酵素、病毒等生物分子純化分離使用。

[閱讀詳情](#)

