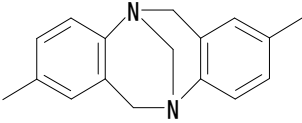
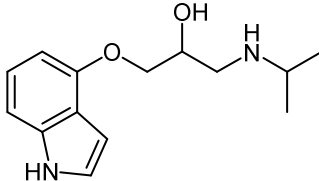
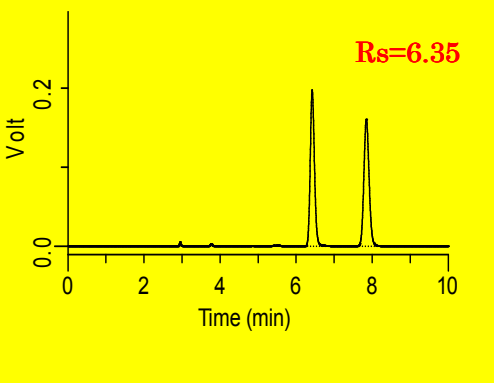
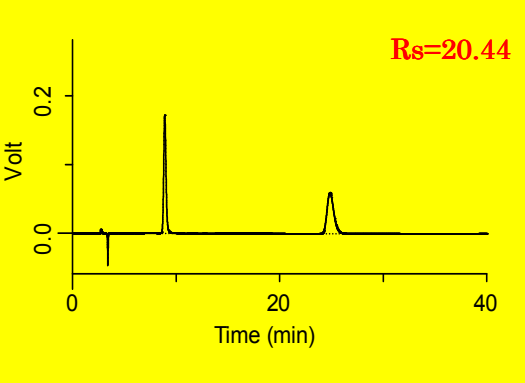
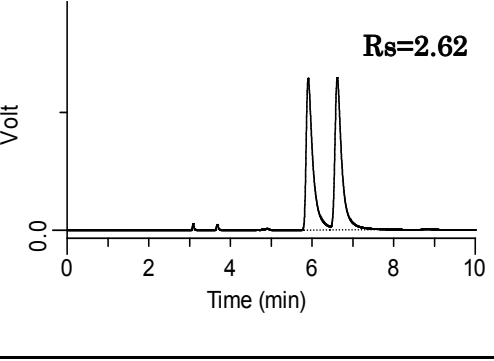
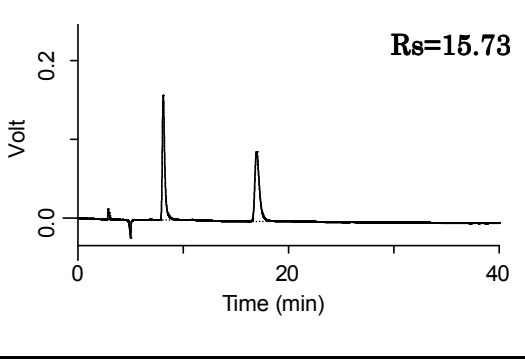


新製品:耐溶剤型高性能キラルカラム (CHIRALPAK® IB N-5/IB N-3)

耐溶剤型キラルカラム CHIRALPAK® IB/IB-3 のバージョンアップ版のキラルカラムです。従来の CHIRALPAK® IB/IB-3 に比べて分離が大幅に改善されておりますので、この機会に CHIRALPAK® IB または IB-3 をお持ちの方はぜひお試しください。

CHIRALPAK® IB N-5 と IB の分離例比較例

	 TR-base	 Pindolol
CHIRALPAK® IB N-5		
CHIRALPAK® IB		
Analytical Conditions	Column size: 4.6 x 250mmL Mobile phase: n-Hex./IPA=90/10(v/v) Flow rate: 1.0mL/min. Temp.: 25°C Detect.: UV254 nm Inj.: 5µL (0.5mg/mL in Eluent)	Column size: 4.6 x 250mmL Mobile phase: n-Hex./EtOH/DEA=80/20/0.1(v/v/v) Flow rate: 1.0mL/min. Temp.: 25°C Detect.: UV230 nm Inj.: 5µL (1.0mg/mL in EtOH)

Rs=Resolution (分離度)

■3μmシリーズ

	内径 (mm)	長さ (mm)	粒子径 (μm)	価格 (税別)	IB N-3 製品番号	IB-3 製品番号
細径カラム	2.1	50	3	150,000	88592	81592
	2.1	100	3	165,000	88593	81593
	2.1	150	3	180,000	88594	81594
	2.1	250	3	195,000	88595	81595
分析用ガードカートリッジ	4	10	3	32,000	88511	81511
分析カラム	4.6	50	3	150,000	88522	81522
	4.6	100	3	165,000	88523	81523
	4.6	150	3	180,000	88524	81524
	4.6	250	3	195,000	88525	81525

■5μmシリーズ

	内径 (mm)	長さ (mm)	粒子径 (μm)	価格 (税別)	IB N-5 製品番号	IB 製品番号
細径カラム	2.1	50	5	135,000	88392	81392
	2.1	100	5	150,000	88393	81393
	2.1	150	5	165,000	88394	81394
	2.1	250	5	180,000	88395	81395
分析用ガードカートリッジ	4	10	5	32,000	88311	81311
分析カラム	4.6	50	5	135,000	88322	81322
	4.6	100	5	150,000	88323	81323
	4.6	150	5	165,000	88324	81324
	4.6	250	5	180,000	88325	81325
セミ分取ガードカラム	10	20	5	195,000	88337	81337
セミ分取カラム	10	250	5	600,000	88335	81335
	20	250	5	1,300,000	88345	81345
分取カラム	30	250	5	2,350,000	88375	81375

ダイセルのキラルカラムの詳細については、
弊社ホームページ (<http://www.daicelchiral.com/>) を併せてご覧下さい。

CHIRALCEL, CHIRALPAK, CROWNPAK は、株式会社ダイセルの登録商標です。

株式会社ダイセル

CPI カンパニー： 〒108-8230 東京都港区港南 2-18-1 TEL: 03-6711-8222 FAX: 03-6711-8228
〒530-0011 大阪市北区大深町 3-1 TEL: 06-7639-7221 FAX: 06-7639-7228