

RAN DOX
LIFE SCIENCES

2010年产品目录



生命科学产品目录

Category	Page
抗体	4-12
药物滥用	4
消炎药	6
抗菌剂	7
抗寄生剂	9
生产促进剂	9
生化标记物	11
酶标记抗原	13-19
药物滥用	13
消炎药	15
抗菌剂	15
抗寄生剂	17
生产促进剂	17
生化标记物	19
人重组蛋白	20-28
细胞粘附分子	
趋化因子	
细胞因子	
蛋白酶	
肿瘤标记物	
缓冲液/试剂 /附件	28

抗体

一般多克隆规格

宿主动物：羊
辛酸和硫酸铵沉淀程序准备免疫球蛋白片段
pH：7.2
缓冲液：20mM 磷酸盐, 150mM氯化钠
防腐剂：0.09%叠氮化钠
储存：低于 -20°C时可能冻结。

一般多克隆规格

宿主动物/宿主动物：羊
高亲和力单克隆纯化抗体
pH：7.2
缓冲液：PBS
防腐剂：0.09%的叠氮化钠
生产方法：体外细胞培养使用美国农业部批准的原产地标准胎牛血清DMEM作为媒介。
纯化方法：蛋白A亲和层析。

药物滥用

镇痛剂

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
水杨酸	水杨酸-BTG	1ml	PAS9896	HRP9421

抗抑郁剂

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
抗抑郁药				
曲唑酮	曲唑酮-BTG	1ml	PAS10006	HRP9451
	曲唑酮-BTG	1ml	PAS10008	HRP9452
三环抗抑郁药				
三环抗抑郁药 (1)	阿密曲替林-BTG	1ml	PAS9434	HRP9386
三环抗抑郁药 (2)	脱甲丙咪嗪-BTG	1ml	PAS9436	HRP9387
三环抗抑郁药 (3)	丙咪嗪-BTG	1ml	PAS9438	HRP9388
三环抗抑郁药 (4)	去甲替林-BTG	1ml	PAS9440	HRP9389
三环抗抑郁药单克隆	TCA	1mg	MAB9960	
选择性血清素再回收抑制剂抗-镇静剂				
去甲依他普仑	依他普仑-BTG	1ml	PAS10022	HRP9459
依他普仑	依他普仑-BTG	1ml	PAS10024	HRP9460
诺弗西汀	诺弗西汀-BTG	1ml	PAS10028	HRP9462

巴比妥类

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
环戊巴比妥	环戊巴比妥-BTG	1ml	PAS9222	HRP9312
苯巴比妥	苯巴比妥-BSA	1ml	PAS9568	HRP9214
	苯巴比妥-BSA	1ml	PAS9569	HRP9215
速可眠	速可眠-BSA	1ml	PAS9578	HRP9216
	速可眠-BTG	1ml	PAS9221	HRP9216

苯二氮卓类

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
安定/去甲安定	去甲安定-BSA	1ml	PAS9554	HRP9202
氯羟去甲安定	氯羟去甲安定-BSA	1ml	PAS9534	HRP9201
硝基去甲安定	硝基去甲安定-BSA	1ml	PAS9612	HRP9313
去甲基安定	去甲基安定-BSA	1ml	PAS9559	HRP9314
	去甲基安定-BSA	1ml	PAS9560	HRP9203
羟基安定	羟基安定-BSA	1ml	PAS9592	HRP9204

Randox 抗体为100ul梯级包装。
推荐示踪物详见6-10 - 6-15页

迷幻剂

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
麦角酸酐二乙胺	麦角酸二乙酰胺 -BSA	lml	PAS9535	HRP9298
麦角酸二乙酰胺 /去甲麦角酸二乙酰胺	麦角酸二乙酰胺 -BSA	lml	PAS9536	HRP9298
墨斯卡灵	墨斯卡灵 -BTG	lml	PAS9998	HRP9447
苯环己哌啶 (PCP)	苯环己哌啶结合物-BSA	lml	PAS9564	HRP9324
	苯环己哌啶结合物-BSA	lml	PAS9566	HRP9325
	苯环己哌啶结合物-BSA	lml	PAS9565	HRP9324
	苯环己哌啶结合物-BSA	lml	PAS9563	HRP9326
鼠尾草	鼠尾草-BTG	lml	PAS9992	HRP9445
四氢大麻酚 (THC)	四氢大麻酚-BSA	lml	PAS9600	HRP9320
	四氢大麻酚-BSA	lml	PAS9599	HRP9321
	四氢大麻酚-BSA	lml	PAS9601	HRP9322

麻醉剂

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
丁丙诺啡	丁丙诺啡-BSA	lml	PAS9509	HRP9205
	去甲丁丙诺啡-BTG	lml	PAS9841	HRP9403
可待因	可待因 -BSA	lml	PAS9516	HRP9317
截面EDDP单克隆	EDDP-BTG	lmg	MAB10050	HRP9472
芬太尼	芬太尼 -BSA	lml	PAS9525	HRP9315
芬太尼 /芬太尼	芬太尼 -BSA	lml	PAS9526	HRP9316
氢可酮	氢可酮-BTG	lml	PAS9640	HRP9301
氢吗啡酮	氢吗啡酮 -BTG	lml	PAS9621	HRP9289
左旋阿尔法乙酰美沙酮 (LAAM)	左旋阿尔法乙酰美沙酮-BSA	lml	PAS9532	HRP9319
杜冷丁	杜冷丁-BTG	lml	PAS9276	HRP9302
杜冷丁	杜冷丁-BSA	lml	PAS9540	HRP9318
	杜冷丁-BSA	lml	PAS9541	HRP9323
杜冷丁/地美庚醇	地美庚醇-BSA	lml	PAS9542	HRP9328
吗啡	吗啡-BSA	lml	PAS9550	HRP9208
	吗啡-BSA	lml	PAS9551	HRP9329
纳曲酮	纳曲酮-BTG	lml	PAS10012	HRP9454
去甲哌替啶单克隆	去甲哌替啶	lmg	MAB9985	
氧可酮	氧可酮 -BSA	lml	PAS9562	HRP9206
	氧可酮 -BSA	lml	PAS9561	HRP9207
丙氧芬	丙氧芬 -BSA	lml	PAS9572	HRP9330
丙氧芬 /去甲丙氧芬	丙氧芬 -BSA	lml	PAS9571	HRP9331
鼠尾草	鼠尾草 -BTG	lml	PAS9992	HRP9445
曲马朵	曲马朵-BTG	lml	PAS9277	HRP9304
	曲马朵-BTG	lml	PAS9278	HRP9303

镇静剂

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
乙酰丙嗪	乙酰丙嗪-BTG	lml	PAS10042	HRP9469
氯丙嗪	氯丙嗪-BTG	lml	PAS10018	HRP9457
甲丙氨酯	甲丙氨酯-BTG	lml	PAS10016	HRP9456
安眠酮	安眠酮-BSA	lml	PAS9546	HRP9332
	安眠酮-BSA	lml	PAS9547	HRP9333
	安眠酮-BSA	lml	PAS9548	HRP9334
单克隆他命	他命	lmg	MAB9852	
扎来普隆	扎来普隆-BTG	lml	PAS10000	HRP9448

Randox 抗体为100ul梯级包装。
推荐示踪物详见6-10 - 6-15页

抗体（续）

兴奋剂

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号**
摇头丸 (MDMA)	摇头丸-BSA	1ml	PAS9537	HRP9209
安非他命v	安非他命-BSA	1ml	PAS9501	HRP9210
可卡因	可卡因 -BSA	1ml	PAS9515	HRP9335
可卡因 / 苯甲酰艾克宁 (BZG)	苯甲酰艾克宁 -BSA	1ml	PAS9502	HRP9336
	苯甲酰艾克宁结合物-BSA	1ml	PAS9503	HRP9336
甲基安非他命	甲基安非他命-BSA	1ml	PAS9545	HRP9211
	甲基安非他命-BSA	1ml	PAS9543	HRP9212
	甲基安非他命-BSA	1ml	PAS9544	HRP9213

治疗剂

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号**
地高辛	地高辛-BTG	1ml	PAS10044	HRP9470
甲氨蝶呤	甲氨蝶呤 -BSA	1ml	PAS10030	HRP9463
霉酚酸	霉酚酸-BTG	1ml	PAS9876	HRP9426
苯妥英	苯妥英 -BTG	1ml	PAS9890	HRP9418

消炎药

非甾体消炎药

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号**
氨基酚	氨基酚 -BTG	1ml	PAS9842	HRP9404
安乃近	安乃近 -BTG	1ml	PAS9281	HRP9285
依托度酸	依托度酸 -BTG	1ml	PAS9638	HRP9342
氟尼辛	氟尼辛-BTG	1ml	PAS9528	HRP9341
氟尼辛	氟尼辛-BTG	1ml	PAS10010	HRP9453
酮保泰松	酮保泰松 -BTG	1ml	PAS9232	HRP9345
酮洛芬	酮洛芬 -BTG	1ml	PAS9622	HRP9343
美洛昔康	美洛昔康-BTG	1ml	PAS9442	HRP9390
甲强龙	甲强龙 -BTG	1ml	PAS9444	HRP9391
唑酮/羟基得泰松	羟基得泰松-BTG	1ml	PAS9282	HRP9344
托芬那酸	托芬那酸-BTG	1ml	PAS9843	HRP9405

Randox 抗体为100ul梯级包装。
推荐示踪物详见6-10 - 6-15页

抗菌剂

氨基配糖

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
安普霉素	安普霉素-BTG	lml	PAS9448	HRP9393
卡那霉素	卡那霉素-BTG	lml	PAS9531	HRP9222
新霉素	新霉素-BTG	lml	PAS9553	HRP9225
吡利霉素	吡利霉素-BTG	lml	PAS9844	HRP9406
螺旋霉素	螺旋霉素-BTG	lml	PAS9231	HRP9227
链霉素/双氢链霉素	链霉素-BSA	lml	PAS9579	HRP9338
托普霉素	托普霉素-BSA	lml	PAS9603	HRP9224

 β -内酰胺

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
阿莫西林, 氨苄青霉素和盘尼西林	氨苄青霉素-BSA	lml	PAS9567	HRP9339

卡巴多司/QCA

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
卡巴多司	卡巴多司-BTG	lml	PAS9628	HRP9271

头孢霉素

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
头孢噻呋/脱呋喃甲酰头孢噻呋	头孢噻呋-BSA	lml	PAS9510	HRP9297

染料

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
隐性孔雀石绿	隐性孔雀石绿-BTG	lml	PAS9533	HRP9217

咪唑类

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
罗硝唑	罗硝唑-BTG	lml	PAS9225	HRP9253

大环内酯类

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
他克莫司	他克莫司-BTG 他克莫司-BTG	lml lml	PAS9872 PAS9874	HRP9424 HRP9425
泰洛星/替米考星	泰洛星-BSA	lml	PAS9607	HRP9226

硝基咪喃类

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
4-硝基苯 AOZ		lml	PAS9994	HRP9354
4-硝基苯 AMOZ		lml	PAS9995	HRP9355
4-硝基苯 SEM		lml	PAS9229	HRP9256
4-硝基苯 AHD		lml	PAS9228	HRP9255

Randox 抗体为100ul梯级包装。
推荐示踪物详见6-10 - 6-15页

抗体 (续)

氯霉素类

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
氯霉素	氯霉素-BTG	1ml	PAS9511	HRP9263
氟洛芬尼	氟洛芬尼 氟苯尼考胺-BTG	1ml	PAS9845	HRP9407
甲砜霉素/氟洛芬尼	甲砜霉素-BTG	1ml	PAS9602	HRP9276

多肽

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
杆菌肽	杆菌肽 -BTG	1ml	PAS9223	HRP9340

嘧啶

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
甲氧苄氨嘧啶	甲氧苄氨嘧啶-BTG	1ml	PAS9224	HRP9294
奥美普林	奥美普林 -BTG	1ml	PAS9450	HRP9394

喹诺酮类

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
氟甲喹	氟甲喹 -BTG	1ml	PAS9227	HRP9254
氟喹诺酮类	萘啶酸-BSA 萘啶酸-BTG	1ml 1ml	PAS9555 PAS9226	HRP9220 HRP9220
诺氟沙星	诺氟沙星-BTG	1ml	PAS9279	HRP9346
恶喹酸	恶喹酸-BTG	1ml	PAS9280	HRP9296

链阳霉素

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
维吉尼亚霉素	维吉尼亚霉素-BSA	1ml	PAS9608	HRP9223

磺胺药

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
磺胺苯酰	磺胺苯酰-BTG	1ml	PAS9846	HRP9408
磺胺氯达嗪	磺胺氯达嗪-BSA	1ml	PAS9580	HRP9358
磺胺嘧啶	磺胺嘧啶 -HSA	1ml	PAS9581	HRP9359
磺胺地托辛	磺胺地托辛 -HSA	1ml	PAS9582	HRP9360
长效磺胺	长效磺胺 -HSA	1ml	PAS9583	HRP9361
磺胺脒	磺胺脒-HSA 磺胺脒-BSA	1ml 1ml	PAS9584 PAS9585	HRP9268 HRP9268
磺胺甲基嘧啶	磺胺甲基嘧啶 -BTG 磺胺甲基嘧啶 -HSA	1ml 1ml	PAS9586 PAS9587	HRP9269 HRP9269
磺胺二甲嘧啶	磺胺二甲嘧啶-HSA	1ml	PAS9588	HRP9362
对氨基苯磺酰胺	对氨基苯磺酰胺-HSA	1ml	PAS9589	HRP9363
磺胺苯吡唑	磺胺苯吡唑 -BTG	1ml	PAS9863	HRP9293
磺胺吡啶	磺胺吡啶 -HSA	1ml	PAS9613	HRP9364
磺胺喹沙啉	磺胺喹沙啉 -HSA	1ml	PAS9590	HRP9365
磺胺噻唑	磺胺噻唑-BSA	1ml	PAS9591	HRP9366
磺胺曲沙唑	磺胺曲沙唑 -BTG	1ml	PAS9888	HRP9417

Randox 抗体为100ul梯级包装。
推荐示踪物详见6-10 - 6-15页

四环素

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号**
四环素	四环素-BTG 四环素-BSA	1ml 1ml	PAS9597 PAS9598	HRP9218 HRP9367
四环素单克隆	四环素-BTG	1mg	MAB9258	

抗寄生虫剂

驱虫剂

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号**
苯并咪唑 (基因)	丙硫咪唑 -BTG	1ml	PAS9618	HRP9219
氨基苯并咪唑	苯并咪唑 -BTG	1ml	PAS9847	HRP9409
伊佛霉素	伊佛霉素-BTG	1ml	PAS9900	HRP9423
噻苯咪唑	噻苯咪唑-BTG	1ml	PAS9283	HRP9283
三氯苯咪唑	三氯苯咪唑-BTG	1ml	PAS9452	HRP9395

抑制球虫剂

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号**
丹磺酰肼	丹磺酰肼-BTG	1ml	PAS9454	HRP9396
地克珠利	地克珠利 -BTG	1ml	PAS9631	HRP9280
拉沙里菌素	拉沙里菌素 A-BTG	1ml	PAS9284	HRP9278
莫能菌素	莫能菌素-BTG	1ml	PAS9285	HRP9292
尼卡巴嗪	尼卡巴嗪-BTG 硝基苯-BTG	1ml 1ml	PAS9286 PAS9287	HRP9279 HRP9373
妥曲珠利	妥曲珠利 -BTG	1ml	PAS9456	HRP9397

生产促进剂

激动剂

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号**
西马特罗	西马特罗-BSA	1ml	PAS9848	HRP9410
双氯醇胺	双氯醇胺-HSA	1ml	PAS9514	HRP9348
异舒普林	异舒普林-BTG	1ml	PAS9530	HRP9264
莱克多巴胺	莱克多巴胺 -BSA 莱克多巴胺 -BSA	1ml 1ml	PAS9573 PAS9574	HRP9252 HRP9251
利托君	利托君-BSA	1ml	PAS9288	HRP9266
舒喘灵	舒喘灵 -BTG 舒喘灵 -HSA	1ml 1ml	PAS9576 PAS9577	HRP9348 HRP9348
沙丁胺醇单克隆	舒喘灵	1mg	MAB9901	
沙美特罗	沙美特罗 -BTG	1ml	PAS9458	HRP9398
齐帕特罗	齐帕特罗 -BSA	1ml	PAS9289	HRP9265

皮质类固醇类

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号**
皮质醇	皮质醇 -BTG	1ml	PAS9630	HRP9286
可的松	可的松 -BTG	1ml	PAS9886	HRP9416
地塞米松	地塞米松-BTG	1ml	PAS9519	HRP9374
氟米松	氟米松 -HSA	1ml	PAS9527	HRP9375

Randox 抗体为100ul梯级包装。
推荐示踪物详见6-10 - 6-15页

抗体 (续)

天然类固醇类

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
雄烷二酮	雄烷二酮-BTG	1ml	PAS9620	HRP9307
脱氢表雄酮	脱氢表雄酮-BTG	1ml	PAS9520	HRP9241
二氢睾酮	二氢睾酮-BTG	1ml	PAS9632	HRP9306
表雄甾酮	表雄甾酮-BTG	1ml	PAS9635	HRP9308
17a-雌二醇	17a-雌二醇-BTG	1ml	PAS9246	HRP9259
17b-雌二醇	17b-雌二醇长链-BSA 17b-雌二醇短链-BSA 17b-雌二醇-BSA	1ml 1ml 1ml	PAS9523 PAS9524 PAS9614	HRP9350 HRP9351 HRP9352
雌三醇	雌三醇-BTG 雌三醇-BSA 雌三醇-BTG 雌三醇-BTG	1ml 1ml 1ml 1ml	PAS9460 PAS9462 PAS9881 PAS10034	HRP9399 HRP9400 HRP9415 HRP9465
孕三烯酮	孕三烯酮-BTG	1ml	PAS9878	HRP9427
17a-OH-黄体酮	17a-OH-黄体酮-BTG	1ml	PAS9883	HRP9414
黄体酮	黄体酮-BSA 黄体酮-BTG	1ml 1ml	PAS9570 PAS9249	HRP9277 HRP9261
17a-睾酮	17a-睾酮-BTG	1ml	PAS9248	HRP9260
17b-睾酮	17b-睾酮-BTG 17b-睾酮长链-BSA 17b-睾酮-BSA	1ml 1ml 1ml	PAS9247 PAS9593 PAS9594	HRP9228 HRP9229 HRP9229
睾酮	睾酮-BSA	1ml	PAS9595	HRP9305
睾丸激素单克隆		1mg	MAB9851	

内酯

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
玉米赤霉醇	玉米赤霉醇-BTG 玉米赤霉醇-BTG 玉米赤霉醇-HSA 玉米赤霉醇-BTG	1ml 1ml 1ml 1ml	PAS9849 PAS9609 PAS9610 PAS9464	HRP9411 HRP9270 HRP9270 HRP9401

均二苯代乙烯

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
乙酚	乙酚-KLH 乙酚-BTG	1ml 1ml	PAS9522 PAS9233	HRP9257 HRP9257
双烯雌酚	双烯雌酚-KLH 双烯雌酚-BTG	1ml 1ml	PAS9521 PAS9234	HRP9258 HRP9258
己雌酚	己雌酚-HSA	1ml	PAS9529	HRP9284

合成雄性激素

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号 **
17b-孕三烯酮	17b-孕三烯酮-HSA 17b-孕三烯酮-BTG	1ml 1ml	PAS9606 PAS9605	HRP9368 HRP9245
17a-孕三烯酮	17a-孕三烯酮-BTG	1ml	PAS9604	HRP9244
17a-去甲睾酮	17a-19-去甲睾酮-BTG	1ml	PAS9556	HRP9309
17b-去甲睾酮	17b-19-去甲睾酮-BTG	1ml	PAS9557	HRP9250
19-去甲睾酮	19-去甲睾酮-BSA	1ml	PAS9558	HRP9369
勃地酮	勃地酮-BSA	1ml	PAS9505	HRP9247
17a-勃地酮	17a-勃地酮-BTG	1ml	PAS9507	HRP9246
17b-勃地酮	17b-勃地酮-BTG	1ml	PAS9508	HRP9248
氯睾丸素	氯睾丸素-BTG	1ml	PAS9240	HRP9242
氯睾丸素/雄(甾)烯-4, 氯-3 (CLAD)	CLAD-BTG	1ml	PAS9239	HRP9242
去羟甲基睾酮	去羟甲基睾酮-BTG	1ml	PAS9235	HRP9236
美他诺龙	美他诺龙-BTG	1ml	PAS9466	HRP9402
美雄醇	美雄醇-BTG	1ml	PAS9236	HRP9239
甲基勃地酮	17b-甲基勃地酮-BTG	1ml	PAS9241	HRP9249
甲基二氢基睾酮	17a-甲基二氢基睾酮-BSA	1ml	PAS9549	HRP9370
甲基睾丸酮	甲基睾丸酮-BTG	1ml	PAS9237	HRP9237
康力龙	康力龙-BSA	1ml	PAS9611	HRP9238

Randox 抗体为100ul梯级包装。 推荐示踪物详见6-10 - 6-15页

合成雌激素

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号**
炔雌醇	炔雌醇 -BTG 炔雌醇 -BTG	lml lml	PAS9244 PAS9245	HRP9235 HRP9234

合成孕激素

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号**
甲孕酮	甲孕酮 -BTG	lml	PAS9538	HRP9233
氯地孕酮	氯地孕酮 -BTG	lml	PAS9513	HRP9230
甲地孕酮	甲地孕酮 -BTG	lml	PAS9539	HRP9232
甲地孕酮	甲地孕酮 -BTG	lml	PAS9242	HRP9353
美仑孕酮	美仑孕酮-BTG	lml	PAS9243	HRP9221

生化标记物

生化信使

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号**
环腺苷酸	环腺苷酸-BSA	lml	PAS9518	HRP9371

新陈代谢终端产物

特异性	免疫原	单位*	货号	推荐示踪物货号**
肌酐	肌酐 -BSA	lml	PAS9517	HRP9200

蛋白质

特异性	免疫原	单位*	货号
去整合素金属蛋白酶域12S异构体 (ADAM 12S)	重组去整合素金属蛋白酶域12S异构体 12S	lml	PAS9486
脂联素	重组脂联素	lml	PAS9386
碳酸酐酶III (肌肉)	重组碳酸酐酶III	lml	PAS9311
周期蛋白依赖性蛋白激酶4 (CDK4)	重组周期蛋白依赖性蛋白激酶4	lml	PAS9323
角蛋白-18 (CK18)	重组角蛋白18	lml	PAS9329
嗜酸细胞活化趋化因子	重组嗜酸细胞活化趋化因子	lml	PAS9378
雌二醇	雌二醇-BTG	lmg	MAB9850
选择素E	重组选择素E	lml	PAS9213
脂肪酸结合蛋白 (心) 单克隆	FABP	lmg lmg	MAB9957 MAB9959
脂肪酸结合蛋白 (脑)	重组脂肪酸结合蛋白 (脑)	lml	PAS9483
脂肪酸结合蛋白 (肌肉和心脏)	重组脂肪酸结合蛋白	lml	PAS9308
粒细胞巨噬细胞聚刺激因子 (GM-CSF) 单克隆	重组粒细胞-巨噬细胞集落刺激因子	lmg	MAB9950
粒细胞-巨噬细胞集落刺激因子	重组粒细胞-巨噬细胞集落刺激因子	lml	PAS9382
人上皮生长因子	人上皮生长因子-BSA	lml	PAS9615
抑制素 a	重组抑制素 a	lml	PAS9468
抑制素 b ₁	重组抑制素 b ₁	lml	PAS9471
细胞间粘附分子	重组细胞间粘附分子	lml	PAS9212
细胞间粘附分子单克隆	ICAM I	lmg lmg	MAB9946 MAB9948
干扰素-γ	重组干扰素-γ	lml	PAS9373
干扰素-γ 诱导蛋白10	重组干扰素-γ 诱导蛋白10	lml	PAS9379
白介素-1 a	重组白介素-1 a	lml	PAS9215

Randox 抗体为100ul梯级包装。 推荐示踪物详见6-10 - 6-15页

抗体（续）

蛋白质

特异性	免疫原	单位*	货号
白介素-1 b (IL-1b)	重组 IL-1b	lml	PAS9216
白介素-1 受体 抗体 (IL-1Ra)	重组 IL-1Ra	lml	PAS9375
白介素-10 (IL-10)	重组 IL-10	lml	PAS9371
白介素-12A (p35) (IL-12A)	重组 IL-12A	lml	PAS9210
白介素-12B (p40)	重组白介素-12B	lml	PAS9211
白介素-13	重组白介素-13	lml	PAS9218
白介素-15	重组白介素-15	lml	PAS9203
白介素-18	重组白介素-18	lml	PAS9377
白介素-2	重组白介素-2	lml	PAS9208
白介素-2受体a	重组白介素-2受体	lml	PAS9492
白介素-3	重组白介素-3	lml	PAS9219
白介素-4	重组白介素-4	lml	PAS9209
白介素-6	重组白介素-6	lml	PAS9220
白介素-6可溶受体	重组白介素-6可溶受体	lml	PAS9489
白介素-7	重组白介素-7	lml	PAS9380
白介素-8	重组白介素-8	lml	PAS9217
选择素L	重组选择素L	lml	PAS9214
L-选择蛋白 单克隆	L-选择蛋白	lmg lmg lmg	MAB9940 MAB9942 MAB9944
巨噬细胞炎性蛋白-1a	重组巨噬细胞炎性蛋白-1a	lml	PAS9202
基质金属蛋白酶9	重组基质金属蛋白酶9	lml	PAS9495
单核细胞趋化蛋白1	重组单核细胞趋化蛋白1	lml	PAS9390
肌红蛋白（人）	人肌红蛋白（心脏）	lml	PAS9552
神经元特异性烯醇酶	重组神经元特异性烯醇酶	lml	PAS9201
中性粒细胞明胶酶相关脂质运载蛋白	重组中性粒细胞明胶酶相关脂质运载蛋白	lml	PAS9332
纤溶酶原激活物抑制剂1	重组纤溶酶原激活物抑制剂1	lml	PAS9389
血小板衍生生长因子-A	重组血小板衍生生长因子-A	lml	PAS9204
血小板衍生生长因子-B	重组血小板衍生生长因子-B	lml	PAS9205
妊娠相关血浆蛋白	重组妊娠相关血浆蛋白	lml	PAS9480
降钙素原	重组降钙素原	lml	PAS9383
趋化因子	重组趋化因子	lml	PAS9376
抵抗素	重组抵抗素	lml	PAS9387
视黄醇结合蛋白	重组视黄醇结合蛋白	lml	PAS9385
S100A10	重组 S100A10	lml	PAS9302
S100A11	重组 S100A11	lml	PAS9305
S100B	重组 S100B	lml	PAS9200
人血清淀粉样蛋白A	人血清淀粉样蛋白A	lml	PAS9575
可溶肿瘤坏死因子受体-1	重组可溶肿瘤坏死因子受体-1	lml	PAS9835
可溶肿瘤坏死因子受体-2	重组可溶肿瘤坏死因子受体-2	lml	PAS9838
促甲状腺激素 β-单克隆	TSH BETA	lmg lmg	MAB9932 MAB9938
基质金属蛋白酶抑制因子1	重组基质金属蛋白酶抑制因子1	lml	PAS9477
骨髓细胞触发受体1	重组 TREM-1	lml	PAS9384
肿瘤坏死因子b	重组肿瘤坏死因子b	lml	PAS9207
肿瘤坏死因子a	重组肿瘤坏死因子a	lml	PAS9372
肿瘤类型M2丙酮酸激酶	重组肿瘤类型M2丙酮酸激酶	lml	PAS9326
血管细胞粘附分子1	重组血管细胞粘附分子1	lml	PAS9374
血管内皮生长因子	重组血管内皮生长因子	lml	PAS9206
血管内皮生长因子受体1	重组血管内皮生长因子受体1	lml	PAS9381
内脏脂肪素	重组内脏脂肪素	lml	PAS9388

酶标记抗原

一般规格

每个酶标记抗原由抗原与辣根过氧化物酶共价结合组成，适合用作免疫分析过程的示踪物。

形式：酶标记抗原提供的是浓缩液。按要求稀释，稀释后立即使用具有工作强度的酶标记抗原。

保存：+2 - +8° C时最多3个月

< -20° C可以长期保存

药物滥用

镇痛药

特异性	UNIT	货号
水杨酸-HRP	0.5 ml	HRP9421

抗抑郁药

特异性	UNIT	货号
-----	------	----

抗抑郁药

曲唑酮	0.5 ml	HRP9451
	0.5 ml	HRP9452

三环抗抑郁剂

阿米替林-HRP	0.5 ml	HRP9386
去甲丙咪嗪-HRP	0.5 ml	HRP9387
丙咪嗪-HRP	0.5 ml	HRP9388
去甲替林-HRP	0.5 ml	HRP9389

选择性复合胺再吸收抑制剂 抗镇静剂

依他普仑-HRP	0.5ml	HRP9460
非依他普仑-HRP	0.5ml	HRP9459
诺弗西汀-HRP	0.5ml	HRP9462

巴比妥类

特异性	UNIT	货号
-----	------	----

环戊巴比妥-HRP	0.5 ml	HRP9312
苯巴比妥-HRP	0.5 ml	HRP9214
	0.5 ml	HRP9215
速可眠-HRP	0.5 ml	HRP9216

苯二氮卓类

特异性	UNIT	货号
-----	------	----

氯羟去甲安定-HRP	0.5 ml	HRP9201
硝基安定-HRP	0.5 ml	HRP9313
原氯平-HRP	0.5 ml	HRP9202
去甲基安定-HRP	0.5 ml	HRP9314
	0.5 ml	HRP9203
羟基安定-HRP	0.5 ml	HRP9204

迷幻剂

特异性	UNIT	货号
-----	------	----

麦角酸二乙酰胺-HRP	0.5 ml	HRP9298
墨斯卡灵-HRP	0.5 ml	HRP9447
五氯苯酚-HRP	0.5 ml	HRP9324
	0.5 ml	HRP9325
	0.5 ml	HRP9324
	0.5 ml	HRP9326
鼠尾草-HRP	0.5 ml	HRP9445
8-四氢大麻酸-HRP	0.5 ml	HRP9320
9-四氢大麻酸-HRP	0.5 ml	HRP9321
四氢大麻酚-HRP	0.5 ml	HRP9322

酶标记抗原（续）

麻醉剂

特异性	UNIT	货号
丁丙诺啡-HRP	0.5 ml	HRP9205
可待因-HRP	0.5 ml	HRP9317
芬太尼-HRP	0.5 ml	HRP9315
芬太尼-HRP	0.5 ml	HRP9316
氢可酮-HRP	0.5 ml	HRP9301
氢吗啡酮-HRP	0.5 ml	HRP9289
乙酰美沙酮-HRP	0.5 ml	HRP9319
哌替啶-HRP	0.5 ml	HRP9302
美沙酮-HRP	0.5 ml	HRP9318
美沙酮-HRP	0.5 ml	HRP9323
地美庚醇-HRP	0.5 ml	HRP9328
吗啡-HRP	0.5 ml	HRP9208
吗啡-HRP	0.5 ml	HRP9329
环丙甲羟二羟吗啡酮-HRP	0.5 ml	HRP9454
去甲丁丙诺啡-HRP	0.5 ml	HRP9403
氧可酮-HRP	0.5 ml 0.5 ml	HRP9206 HRP9207
丙氧芬-HRP	0.5 ml 0.5 ml	HRP9330 HRP9331
鼠尾草 A-HRP	0.5 ml	HRP9445
曲马朵-HRP	0.5 ml 0.5 ml	HRP9304 HRP9303

镇静剂

特异性	UNIT	货号
乙酰丙嗪-HRP	0.5 ml	HRP9469
氯丙嗪-HRP	0.5 ml	HRP9457
安宁片-HRP	0.5 ml	HRP9456
安眠酮-HRP	0.5 ml 0.5 ml 0.5 ml	HRP9332 HRP9333 HRP9334
扎来普隆-HRP	0.5 ml	HRP9448

兴奋剂

特异性	UNIT	货号
安非他命-HRP	0.5 ml	HRP9210
苯甲酰艾克宁-HRP	0.5 ml	HRP9336
可卡因-HRP	0.5 ml	HRP9335
甲基安非他命-HRP	0.5 ml 0.5 ml 0.5 ml	HRP9211 HRP9212 HRP9213
摇头丸-HRP	0.5 ml	HRP9209

治疗剂

特异性	UNIT	货号
地高辛-HRP	0.5 ml	HRP9470
甲氨蝶呤-HRP	0.5 ml	HRP9463
霉-HRP	0.5 ml	HRP9426
苯妥英-HRP	0.5 ml	HRP9418

消炎药

非甾体消炎药

特异性	UNIT	货号
氨基酚-HRP	0.5 ml	HRP9404
安乃近-HRP	0.5 ml	HRP9285
依托度酸-HRP	0.5 ml	HRP9342
氟尼辛 (COOH)-HRP	0.5 ml	HRP9341
氟尼辛-HRP	0.5 ml	HRP9453
酮保泰松-HRP	0.5 ml	HRP9345
酮洛芬-HRP	0.5 ml	HRP9343
美洛昔康-HRP	0.5 ml	HRP9390
甲强龙-HRP	0.5 ml	HRP9391
羟基得泰松-HRP	0.5 ml	HRP9344
托芬那酸-HRP	0.5 ml	HRP9405

抗菌剂

氨基配糖

特异性	UNIT	货号
安普霉素-HRP	0.5 ml	HRP9393
卡那霉素-HRP	0.5 ml	HRP9222
新霉素-HRP	0.5 ml	HRP9225
吡利霉素-HRP	0.5 ml	HRP9406
螺旋霉素-HRP	0.5 ml	HRP9227
链霉素-HRP	0.5 ml	HRP9338
托普霉素-HRP	0.5 ml	HRP9224

 β -内酰胺

特异性	UNIT	货号
氨基青霉素-HRP	0.5ml	HRP9339

卡巴多司

特异性	UNIT	货号
卡巴多司-HRP	0.5 ml	HRP9271

头孢霉素

特异性	UNIT	货号
头孢噻唑	0.5 ml	HRP9297

染料

特异性	UNIT	货号
隐性孔雀石绿-HRP	0.5 ml	HRP9217

咪唑类

特异性	UNIT	货号
罗硝唑-HRP	0.5 ml	HRP9253

酶标记抗原 (续)

大环内酯类

特异性	UNIT	货号
他克莫司 22-HRP	0.5 ml	HRP9424
他克莫司 32-HRP	0.5 ml	HRP9425
泰洛星/替米考星-HRP	0.5 ml	HRP9226

硝基呋喃类

特异性	UNIT	货号
4-硝基苯 AOZ-HRP	0.5 ml	HRP9354
4-硝基苯 AMOZ-HRP	0.5 ml	HRP9355
4-硝基苯 SEM-HRP	0.5 ml	HRP9256
4-硝基苯 AHD-HRP	0.5 ml	HRP9255

氯霉素类

特异性	UNIT	货号
氯霉素-HRP	0.5 ml	HRP9263
氟氨 Amine-HRP	0.5 ml	HRP9407
甲矾霉素-HRP	0.5 ml	HRP9276

多肽

特异性	UNIT	货号
杆菌肽-HRP	0.5 ml	HRP9340

嘧啶

特异性	单位*	货号
甲氧苄氨嘧啶-HRP	0.5 ml	HRP9294
奥美普林-HRP	0.5 ml	HRP9394

喹诺酮类

特异性	UNIT	货号
氟甲喹-HRP	0.5 ml	HRP9254
诺氟沙星-HRP	0.5 ml	HRP9220
萘啶酸-HRP	0.5 ml	HRP9346
恶喹酸-HRP	0.5 ml	HRP9296

链霉素

特异性	UNIT	货号
维吉尼亚霉素-HRP	0.5 ml	HRP9223

磺胺药

特异性	UNIT	货号
磺胺苯酰	0.5 ml	HRP9408
磺胺氯达嗪-HRP	0.5 ml	HRP9358
磺胺嘧啶-HRP	0.5 ml	HRP9359
磺胺地托辛-HRP	0.5 ml	HRP9360
长效磺胺-HRP	0.5 ml	HRP9361
磺胺脒-HRP	0.5 ml	HRP9268
磺胺甲基嘧啶-HRP	0.5 ml	HRP9269
磺胺二甲嘧啶-HRP	0.5 ml	HRP9362
对氨基苯磺酰胺-HRP	0.5 ml	HRP9363
磺胺苯吡唑-HRP	0.5 ml	HRP9293
磺胺吡啶-HRP	0.5 ml	HRP9364
磺胺喹沙啉-HRP	0.5 ml	HRP9365
磺胺噻唑-HRP	0.5 ml	HRP9366
磺胺曲沙啉-HRP	0.5 ml	HRP9417

四环素

特异性	UNIT	货号
四环素-HRP	0.5 ml	HRP9218
四环素-HRP	0.5 ml	HRP9367

抗寄生剂

抗寄生剂

特异性	UNIT	货号
丙硫咪唑-HRP	0.5 ml	HRP9219
苯并咪唑-HRP	0.5 ml	HRP9409
伊佛霉素-HRP	0.5 ml	HRP9423
噻苯咪唑-HRP	0.5 ml	HRP9283
三氯苯咪唑-HRP	0.5 ml	HRP9395

抑制球虫剂

特异性	UNIT	货号
丹磺酰肼 HRP (DNSK-HRP)	0.5 ml	HRP9396
地克珠利-HRP	0.5 ml	HRP9280
拉沙里菌素-HRP	0.5 ml	HRP9278
莫能菌素-HRP	0.5 ml	HRP9292
尼卡巴嗪-HRP	0.5 ml	HRP9279
硝基苯-HRP	0.5 ml	HRP9373
托曲珠利-HRP	0.5 ml	HRP9397

生产促进剂

激动剂

特异性	UNIT	货号
西马特罗-HRP	0.5 ml	HRP9410
双氯醇胺-HRP	0.5 ml	HRP9348
异舒普林-HRP	0.5 ml	HRP9264
莱克多巴胺-HRP	0.5 ml	HRP9252
莱克多巴胺-HRP	0.5 ml	HRP9251
利托君-HRP	0.5 ml	HRP9266
舒喘灵-HRP	0.5 ml	HRP9348
沙美特罗-HRP	0.5 ml	HRP9398
齐帕特罗-HRP	0.5 ml	HRP9265

皮质类固醇类

特异性	UNIT	货号
皮质醇-HRP	0.5 ml	HRP9286
可的松-HRP	0.5 ml	HRP9416
地塞米松-HRP	0.5 ml	HRP9374
氟米松-HRP	0.5 ml	HRP9375

酶标记抗原 (续)

天然类固醇类

特异性	UNIT	货号
雄烷二酮-HRP	0.5 ml	HRP9307
脱氢表雄酮-HRP	0.5 ml	HRP9241
二氢睾酮-HRP	0.5 ml	HRP9306
表雄甾酮-HRP	0.5 ml	HRP9308
17a-雌二醇-HRP	0.5 ml	HRP9259
17b-雌二醇长链-HRP	0.5 ml	HRP9350
17b-雌二醇短链-HRP	0.5 ml	HRP9351
17b-雌二醇-HRP	0.5 ml	HRP9352
雌三醇-HRP	0.5 ml 0.5 ml 0.5 ml 0.5 ml	HRP9399 HRP9400 HRP9415 HRP9465
孕三烯酮-HRP	0.5 ml	HRP9427
17a-OH-黄体酮-HRP	0.5 ml	HRP9414
黄体酮-HRP	0.5 ml 0.5 ml	HRP9277 HRP9261
17a-睾酮-HRP	0.5 ml	HRP9260
17b-睾酮-HRP	0.5 ml 0.5 ml	HRP9228 HRP9229
睾酮-HRP	0.5 ml	HRP9305

内酯

特异性	UNIT	货号
玉米赤霉醇-HRP	0.5 ml	HRP9270
玉米赤霉酮-HRP	0.5 ml	HRP9401
玉米赤霉醇-HRP	0.5 ml	HRP9411

均二苯代乙烯

特异性	UNIT	货号
乙酚-HRP	0.5 ml	HRP9257
双烯雌酚-HRP	0.5 ml	HRP9258
己雌酚-HRP	0.5 ml	HRP9284

合成雄性激素

特异性	UNIT	货号
去氢睾酮-HRP	0.5 ml	HRP9247
17a-去氢睾酮-HRP	0.5 ml	HRP9246
17b-去氢睾酮-HRP	0.5 ml	HRP9248
CLAD-HRP	0.5 ml 0.5 ml	HRP9242 HRP9243
脱氢甲睾酮-HRP	0.5 ml	HRP9236
美雄醇-HRP	0.5 ml	HRP9239
美雄诺龙-HRP	0.5 ml	HRP9402
甲睾酮-HRP	0.5 ml	HRP9237
17a-美雄诺龙-HRP	0.5 ml	HRP9370
17b-甲基去氢睾酮-HRP	0.5 ml	HRP9249
17a-19-去甲睾酮-HRP	0.5 ml	HRP9309
17b-19-去甲睾酮-HRP	0.5 ml	HRP9250
19-去甲睾酮-HRP	0.5 ml	HRP9369
康力龙-HRP	0.5 ml	HRP9238
17b-孕三烯酮-HRP	0.5 ml 0.5 ml	HRP9368 HRP9245
17a-孕三烯酮-HRP	0.5 ml	HRP9244

合成雌激素

特异性	UNIT	货号
炔雌醇-HRP	0.5 ml 0.5 ml	HRP9235 HRP9234

合成孕激素

特异性	UNIT	货号
甲孕酮-HRP	0.5 ml	HRP9233
氯地孕酮-HRP	0.5 ml	HRP9230
甲地孕酮-HRP	0.5 ml	HRP9232
甲地孕酮-HRP	0.5 ml	HRP9353
美仑孕酮-HRP	0.5 ml	HRP9221

生化标记物

生化信使

特异性	UNIT	货号
环腺苷酸-HRP	0.5 ml	HRP9371

新陈代谢终端产物

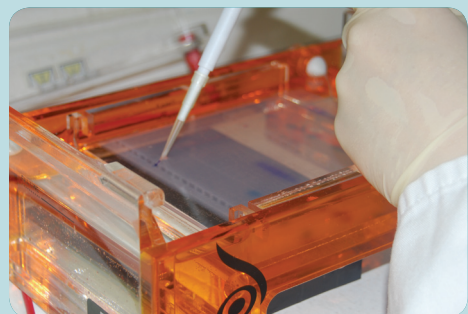
特异性	UNIT	货号
肌酐-HRP	0.5 ml	HRP9200

定制生产服务

朗道生命科学提供了宽范围细菌蛋白表达服务；为您的研究需要提供完美定制解决方案，以帮助克服你的克隆和蛋白表达需要。

我们的蛋白表达服务包括：

- 生物信息分析和域名选择
- 亚克隆质粒/表达载体的构建
- 序列分析和证明
- 细菌细胞转化及克隆准备
- 蛋白表达和纯化
- 优化条件下的表达和纯化
- 质控报告
- 扩大生产规模
- 蛋白质表征



您的项目经理将和您一起共同开发最佳策略，以满足您的蛋白质表达需要，并且我们将采用目前可用的性价比最高的生产工艺。我们的科学家，拥有丰富的经验，已经研发出人类重组蛋白，并应用在我们自己生产的诊断试剂盒中。

在线订购

www.randox-lifesciences.com

人重组蛋白

所有朗道重组蛋白都只供研究使用，不是用于诊断或治疗用途的。朗道重组蛋白是无载体供应的。

产品描述	包装规格	货号
14-3-3-GAMMA (14-3-3-g) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9370
14-3-3-GAMMA (14-3-3-g)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9371 RCP9372 RCP9373
脂联素 (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9081
脂联素	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9082 RCP9083 RCP9160
去整合素金属蛋白酶域10 (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9382
去整合素金属蛋白酶域10 (ADAM 10)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9383 RCP9384 RCP9385
去整合素金属蛋白酶域12S异构体 (ADAM 12S) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9039
一去整合素金属蛋白酶域12S异构体	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9040 RCP9041 RCP9146
B-内酰胺酶调节蛋白C末端片段 (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9502
B-内酰胺酶调节蛋白C末端片段	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9503 RCP9504 RCP9505
碳酸酐酶III (肌肉) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9200
碳酸酐酶III (肌肉)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9201 RCP9202 RCP9100
可溶性白细胞分化抗原40 配体 (蛋白质印迹参照)	10µg	RCP9426
可溶性白细胞分化抗原40 配体	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9427 RCP9428 RCP9429
C反应蛋白 (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9293
C反应蛋白	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9294 RCP9295 RCP9131
周期蛋白依赖性蛋白激酶抑制剂1A/p21 (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9474
周期蛋白依赖性蛋白激酶抑制剂1A/p21	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9475 RCP9476 RCP9477
周期蛋白依赖性蛋白激酶4 (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9233
周期蛋白依赖性蛋白激酶4	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9234 RCP9235 RCP9111
胱抑素C (蛋白质印迹参照)	10µg	RCP9434
胱抑素C	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9435 RCP9436 RCP9437
角蛋白-18 (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9215
角蛋白-18	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9216 RCP9217 RCP9105
DD-羧肽酶 (蛋白质印迹参照)*	10 µg	RCP9486
DD-羧肽酶*	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9487 RCP9488 RCP9489

在研究开发阶段-计划2010年发布

产品描述	包装规格	货号
嗜酸细胞激活趋化因子 (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9048
嗜酸细胞激活趋化因子	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9049 RCP9050 RCP9149
选择素E (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9254
选择素E	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9255 RCP9256 RCP9118
曲动蛋白 (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9430
曲动蛋白	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9431 RCP9432 RCP9433
脂肪酸结合蛋白 (脂肪细胞型) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9332
脂肪酸结合蛋白 (脂肪细胞型)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9333 RCP9334 RCP9335
脂肪酸结合蛋白 (脑细胞型) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9312
脂肪酸结合蛋白 (脑细胞型)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9313 RCP9314 RCP9315
脂肪酸结合蛋白 (表皮型) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9340
脂肪酸结合蛋白 (表皮型)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9341 RCP9342 RCP9343
脂肪酸结合蛋白 (回肠型) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9344
脂肪酸结合蛋白 (回肠型)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9345 RCP9346 RCP9347
脂肪酸结合蛋白 (小肠型) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9328
脂肪酸结合蛋白 (小肠型)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9329 RCP9330 RCP9331
脂肪酸结合蛋白 (肝脏型) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9324
脂肪酸结合蛋白 (肝脏型)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9325 RCP9326 RCP9327
脂肪酸结合蛋白 (心肌型) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9203
脂肪酸结合蛋白 (心肌型)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9204 RCP9205 RCP9101
脂肪酸结合蛋白 (髓鞘型) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9336
脂肪酸结合蛋白 (髓鞘型)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9337 RCP9338 RCP9339
γ-羟丁酸辅酶转移酶 (蛋白质印迹参照) *	10 µg	RCP9494
γ-羟丁酸辅酶转移酶*	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9495 RCP9496 RCP9497
谷胱甘肽S-转移酶omega 1wt (GSTO1 140 A) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9189
谷胱甘肽S-转移酶omega 1wt (GSTO1 140 A)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9190 RCP9191 RCP9192

人重组蛋白（继续）

产品描述	包装规格	货号
谷胱甘肽S-转移酶 Ω 1 mut (GSTO1 140 D) (蛋白质印迹参照)	10 μ g	RCP9193
谷胱甘肽S-转移酶 Ω 1 mut (GSTO1 140 D)	10 μ g 100 μ g 1 mg	RCP9194 RCP9195 RCP9196
粒细胞集落刺激因子 (G-CSF) (蛋白质印迹参照)	10 μ g	RCP9072
粒细胞集落刺激因子 (G-CSF)	10 μ g 100 μ g 1 mg	RCP9073 RCP9074 RCP9157
粒细胞巨噬细胞集落刺激因子 (GM-CSF) (蛋白质印迹参照)	10 μ g	RCP9018
粒细胞巨噬细胞集落刺激因子 (GM-CSF) /	10 μ g 100 μ g 1 mg	RCP9019 RCP9020 RCP9139
结合珠蛋白b链 (蛋白质印迹参照)	10 μ g	RCP9185
结合珠蛋白b链	10 μ g 100 μ g 1 mg	RCP9186 RCP9187 RCP9188
肝细胞生长因子-A (蛋白质印迹参照)	10 μ g	RCP9446
肝细胞生长因子-A	10 μ g 100 μ g 1 mg	RCP9447 RCP9448 RCP9449
肝细胞生长因子-B (蛋白质印迹参照)	10 μ g	RCP9450
肝细胞生长因子-B	10 μ g 1 mg 100 μ g	RCP9451 RCP9452 RCP9453
人类绒毛膜促性腺激素 (bhCG) (蛋白质印迹参照) *	10 μ g	RCP9478
人类绒毛膜促性腺激素 (bhCG) *	10 μ g 100 μ g 1 mg	RCP9479 RCP9480 RCP9481
干扰素- γ (INF γ) (蛋白质印迹参照)	10 μ g	RCP9060
干扰素- γ	10 μ g 100 μ g 1 mg	RCP9061 RCP9062 RCP9153
抑制素 A (蛋白质印迹参照)	10 μ g	RCP9354
抑制素 A	10 μ g 100 μ g 1 mg	RCP9355 RCP9356 RCP9357
抑制素 a (蛋白质印迹参照)	10 μ g	RCP9027
抑制素 a	10 μ g 100 μ g 1 mg	RCP9028 RCP9029 RCP9142
抑制素 b ₁ (蛋白质印迹参照)	10 μ g	RCP9030
抑制素 b ₁	10 μ g 100 μ g 1 mg	RCP9031 RCP9032 RCP9143
整合素连接激酶 (ILK-1) (蛋白质印迹参照)	10 μ g	RCP9197
整合素连接激酶 (ILK-1)	10 μ g 100 μ g 1 mg	RCP9198 RCP9199 RCP9299
细胞间粘附分子 (ICAM-1) (蛋白质印迹参照)	10 μ g	RCP9242

在研究开发阶段-计划2010年发布

人重组蛋白（续）

产品描述	包装规格	货号
细胞间粘附分子 (ICAM-1)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9243 RCP9244 RCP9114
白介素-1受体拮抗剂 (IL1-Ra) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9051
白介素-1受体拮抗剂 (IL1-Ra)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9052 RCP9053 RCP9150
白介素-1 α (IL-1α) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9284
白介素-1 α (IL-1α)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9285 RCP9286 RCP9128
白介素-1 β (IL-1β) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9287
白介素-1 β (IL-1β)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9288 RCP9289 RCP9129
白介素-2 (IL-2) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9257
白介素-2 (IL-2)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9258 RCP9259 RCP9119
白介素-2受体 α (IL-2 Ra) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9173
白介素-2受体 α (IL-2 Ra)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9174 RCP9175 RCP9176
白介素-3 (IL-3) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9000
白介素-3 (IL-3)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9001 RCP9002 RCP9133
白介素-4 (IL-4) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9260
白介素-4 (IL-4)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9261 RCP9262 RCP9120
白介素-6 (IL-6) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9296
白介素-6 (IL-6)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9297 RCP9298 RCP9132
白介素-6可溶性受体 (IL-6Sr) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9177
白介素-6可溶性受体 (IL-6Sr)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9178 RCP9179 RCP9180
白介素-7 (IL-7) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9006
白介素-7 (IL-7)	10 µg	RCP9007
白介素-8 (IL-8) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9275
白介素-8 (IL-8)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9276 RCP9277 RCP9125
白介素-10 (IL-10) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9069
白介素-10	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9070 RCP9071 RCP9156
白介素-12Ap35 (IL-12A) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9263

人重组蛋白（续）

产品描述	包装规格	货号
白介素-12Bp35 (IL-12A)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9264 RCP9265 RCP9121
白介素-12Bp40 (IL-12B) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9266
白介素-12Bp40 (IL-12B)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9267 RCP9268 RCP9122
白介素-13 (IL-13) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9009
白介素-13 (IL-13)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9010 RCP9011 RCP9136
白介素-15 (IL-15) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9012
白介素-15 (IL-15)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9013 RCP9014 RCP9137
白介素-17 (IL-17) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9398
白介素-17 (IL-17)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9399 RCP9400 RCP9401
白介素-18 (IL-18) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9042
白介素-18 (IL-18)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9043 RCP9044 RCP9147
白介素-33 (IL-33) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9414
白介素-33 (IL-33)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9415 RCP9416 RCP9417
白介素-35 (IL-35) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9418
白介素-35 (IL-35)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9419 RCP9420 RCP9421
干扰素诱导蛋白 (IP-10) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9054
干扰素诱导蛋白 (IP-10)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9055 RCP9056 RCP9151
激肽释放酶-6 (KLK-6) (蛋白质印迹参照)*	10 µg	RCP9482
激肽释放酶-6 (KLK-6)*	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9483 RCP9484 RCP9485
L-选择素 (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9251
L-选择素	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9252 RCP9253 RCP9117
脂蛋白相关磷脂酶A2 (LP-PLA2) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9438
脂蛋白相关磷脂酶A2 (LP-PLA2)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9439 RCP9440 RCP9441
M2丙酮酸激酶肿瘤类型 (M2PK) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9212
M2 丙酮酸激酶 (M2PK)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9213 RCP9214 RCP9104
巨噬细胞炎性蛋白-1 α (MIP-1α) (蛋白质印迹参照 (蛋白质印迹参照))	10 µg	RCP9021

在研究开发阶段-计划2010年发布

产品描述	包装规格	货号
巨噬细胞炎性蛋白-1 α (MIP-1a)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9022 RCP9023 RCP9140
基质金属蛋白酶-9催化结构域(MMP-9) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9308
基质金属蛋白酶-9催化结构域(MMP-9)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9309 RCP9310 RCP9311
基质金属蛋白酶-9PRO (MMP-9PRO) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9378
基质金属蛋白酶-9PRO (MMP-9PRO)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9379 RCP9380 RCP9381
移动抑制因子 (MIF) (蛋白质印迹参照)	10µg	RCP9442
移动抑制因子 (MIF)	10µg 100µg 1mg	RCP9443 RCP9444 RCP9445
单胺氧化酶B (MAO-B) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9300
线粒体甘油-3-磷酸脱氢酶 (mGPD)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9301 RCP9302 RCP9303
单胺氧化酶B (MAO-B) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9304
单胺氧化酶B (MAO-B)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9305 RCP9306 RCP9307
单核细胞趋化蛋白1 (MCP-1) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9093
单核细胞趋化蛋白1 (MCP-1)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9094 RCP9095 RCP9164
肌红蛋白 (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9230
肌红蛋白	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9231 RCP9232 RCP9110
神经元特异性烯醇化酶 (NSE) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9278
神经元特异性烯醇化酶 (NSE)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9279 RCP9280 RCP9126
中性粒细胞明胶酶相关脂钙蛋白 (NGAL) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9209
中性粒细胞明胶酶相关脂钙蛋白 (NGAL) (10 µg 100 µg 1 mg	RCP9210 RCP9211 RCP9103
骨粘连蛋白 (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9498
骨粘连蛋白	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9499 RCP9500 RCP9501
旁羧化酶 1 (PON-1) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9224
旁羧化酶 1 (PON-1)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9225 RCP9226 RCP9108
旁羧化酶 2 (PON-2) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9227
旁羧化酶 2 (PON-2)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9228 RCP9229 RCP9109

在研究开发阶段-计划2010年发布

更多信息登录公司网站 www.randox-lifesciences.com

人重组蛋白（续）

产品描述	包装规格	货号
青霉素结合蛋白2X（蛋白质印迹参照）	10 µg	RCP9490
青霉素结合蛋白2X	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9491 RCP9492 RCP9493
过氧化物酶体激活增殖受体 γ (PPARγ)（蛋白质印迹参照）	10 µg	RCP9206
过氧化物酶体激活增殖受体 γ (PPARγ)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9207 RCP9208 RCP9102
纤溶酶原激活物抑制剂1 (PAI-1)（蛋白质印迹参照）	10 µg	RCP9090
纤溶酶原激活物抑制剂1 (PAI-1)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9091 RCP9092 RCP9163
血小板衍生生长因子A (PDGF-A)（蛋白质印迹参照）	10 µg	RCP9269
血小板衍生生长因子A (PDGF-A)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9270 RCP9271 RCP9123
血小板源生长因子B (PDGF-B)（蛋白质印迹参照）	10 µg	RCP9272
血小板源生长因子B (PDGF-B)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9273 RCP9274 RCP9124
妊娠相关血浆蛋白-1 (PAPP-A)（蛋白质印迹参照）	10 µg	RCP9036
妊娠相关血浆蛋白-1 (PAPP-A)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9037 RCP9038 RCP9145
降钙素原 (PCT)（蛋白质印迹参照）	10 µg	RCP9063
降钙素原 (PCT)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9064 RCP9065 RCP9154
催乳激素（蛋白质印迹参照）	10 µg	RCP9290
催乳激素	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9291 RCP9292 RCP9130
P-选择素（蛋白质印迹参照）	10 µg	RCP9248
P-选择素	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9249 RCP9250 RCP9116
趋化因子（蛋白质印迹参照）	10 µg	RCP9045
趋化因子	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9046 RCP9047 RCP9148
抵抗素（蛋白质印迹参照）	10 µg	RCP9084
抵抗素	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9085 RCP9086 RCP9161
视黄醇结合蛋白 (RBP)（蛋白质印迹参照）	10 µg	RCP9078
视黄醇结合蛋白 (RBP)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9079 RCP9080 RCP9159
S100A10（蛋白质印迹参照）	10 µg	RCP9218
S100A10	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9219 RCP9220 RCP9106

产品描述	包装规格	货号
S100A11 (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9221
S100A11	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9222 RCP9223 RCP9107
S100 B 链 (S100B) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9281
S100 B 链 (S100B)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9282 RCP9283 RCP9127
可溶性肿瘤坏死因子受体-1 (sTNFR1) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9096
可溶性肿瘤坏死因子受体-1 (sTNFR1)	10 µg	RCP9097
可溶性肿瘤坏死因子受体-2 (sTNFR2) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9165
可溶性肿瘤坏死因子受体-2 (sTNFR2)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9166 RCP9167 RCP9168
骨髓细胞表达的可溶性触动受体 (sTREM-1) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9181
骨髓细胞表达的可溶性触动受体 (sTREM-1)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9182 RCP9183 RCP9184
ST-2 (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9386
ST-2	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9387 RCP9388 RCP9389
组织因子	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9423 RCP9424 RCP9425
组织因子 (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9422
金属蛋白酶组织抑制剂1 (TIMP-1) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9169
金属蛋白酶组织抑制剂1 (TIMP-1)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9170 RCP9171 RCP9172
转换生长因子 β-1 (TGF β-1) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9394
转换生长因子 β-1 (TGF β-1)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9395 RCP9396 RCP9397
原肌球蛋白1变体3 (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9350
原肌球蛋白1变体3	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9351 RCP9352 RCP9353
肿瘤坏死因子 α (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9057
肿瘤坏死因子 α (TNFα)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9058 RCP9059 RCP9152
肿瘤坏死因子 β (TNFβ) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9236
肿瘤坏死因子 β (TNFβ)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9237 RCP9238 RCP9112
血管内皮生长因子 (VEGF) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9245
血管内皮生长因子 (VEGF)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9246 RCP9247 RCP9115

人重组蛋白（续）

产品描述	包装规格	货号
血管内皮生长因子受体-1 (VEGF-1) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9015
血管内皮生长因子受体-1 (VEGF-1)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9016 RCP9017 RCP9138
血管细胞粘附分子-1 (VCAM-1) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9239
血管细胞粘附分子-1 (VCAM-1)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9240 RCP9241 RCP9113
血管细胞粘附分子-1 (VCAM-1碎片) (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9075
血管细胞粘附分子-1 (VCAM-1碎片)	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9076 RCP9077 RCP9158
内脂素 (蛋白质印迹参照)	10 µg	RCP9087
内脂素	10 µg 100 µg 1 mg	RCP9088 RCP9089 RCP9162

缓冲液/试剂 /附件

产品描述	包装规格	货号
ELISA 涂层缓冲液 (x20)	30ml	RLS9200
ELISA 阻断缓冲液 (x5)	30ml	RLS9201
ELISA 阻断缓冲液+	30ml	RLS9202
ELISA 实验稀释液 (竞争性)	100ml	RLS9203
ELISA 实验稀释液+ (竞争性)	100ml	RLS9204
ELISA 实验稀释液 (三明治)	100ml	RLS9205
ELISA 实验稀释液+ (三明治)	30ml	RLS9206
酶标记抗原稀释液	100ml	RLS9207
酶标记抗原稀释液 (低分子量半抗原结合)	100ml	RLS9208
酶标记抗原稀释液+ (低分子量半抗原结合)	100ml	RLS9209
酶标记抗原稳定缓冲液 (低分子量半抗原结合)	100ml	RLS9210
酶标记抗原稳定缓冲液+ (低分子量半抗原结合)	100ml	RLS9211
酶标记抗原稳定缓冲液+	100ml	RLS9212
洗涤缓冲液 (浓缩)	32ml	RLS9213
校准稀释液 (无蛋白)	100ml	RLS9214
校准稀释液 (基于低蛋白质)	100ml	RLS9215
校准稀释液 (基于高蛋白质)	100ml	RLS9216
TMB 底物	15ml	RLS9217
终止液	15ml	RLS9218

更多信息登录公司网站 www.randox-lifesciences.com

RANDOX
LIFE SCIENCES

Randox Life Sciences, 55 Diamond Road, Crumlin, County Antrim, BT29 4QY, United Kingdom
T +44 (0) 28 9442 2413 F +44 (0) 28 9445 2912 E lifesciences@randox.com I www.randox-lifesciences.com

Information correct at time of print. All Randox products made in the UK.

Randox Laboratories Limited is a company registered within Northern Ireland with company number NI. 15738. VAT Registered Number: GB 353 030 400. Product availability may vary from country to country. Please contact your local Randox representative for information.



MAY 10 LIT 28