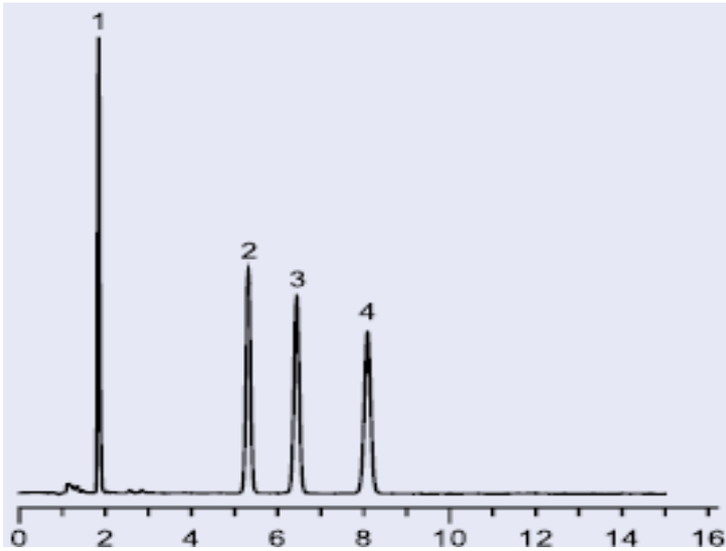


动物组织内雌激素类固醇使用 Innovation™ C8 + SAX 混合床固相萃取提取后用 Innovation™ 100Å C18 5um 15cm x 2.1mm 色谱柱分析。



流动相：55:45 水：乙腈；流速：0.21 mL/min；；UV 检测波长：220 nm；1：雌激素三醇；2. β-雌激素三醇；3. α-雌激素三醇；4. 雌激素酮。



Breakthrough Technologies for Better Separations™

Chrom-Matrix 无锡公司

无锡市惠山区文惠路 18-1 号 邮政编码：214174

电话：（86）-0510-83596276

传真：（86）-0510-83596176

美国免费电话：4006768015 (4006768016, 4006768017), 分机号 8991159872

Email: yyang@chrom-matrix.com

100Å C18

键合相分析数据:

技术参数 参数范围

B 型球形硅胶颗粒直径 (um)	3um 或 5um
孔径 (Å)	100
表面积(m ² /g)	450
重金属含量 (ppm)	<5
实用 pH 值范围	2 - 8
碳含量 (%)	25%
硅烷泄漏*	无
USP Code	L1
100%水相条件下使用	不能

*LC-MS Q1 测试

产品特征:

- (1) Innovation™ 100Å C18 和 200Å C18 是反相液相色谱分析方法开发的第一选择。它们非常稳定，非常可靠，单功能键合产品批次之间的差别小于 1%。几乎所有的化合物，包括困难的化合物都能够获得对称峰形。键合相没有泄漏！
- (2) 在几乎所有的市场上 C18 产品中，Innovation™ 100Å C18 疏水性最大，柱承载能力最高，非常适合用于制备分离。



Breakthrough Technologies for Better Separations™

Chrom-Matrix 无锡公司

无锡市惠山区文惠路 18-1 号 邮政编码: 214174

电话: (86) -0510-83596276

传真: (86) -0510-83596176

美国免费电话: 4006768015 (4006768016, 4006768017), 分机号 8991159872

Email: yyang@chrom-matrix.com

Innovation™ 3um 或 5um 100Å C18 色谱柱编号:

颗粒大小	规格	编号
5um	5cm x 4.6mm	2154605-U
5um	10cm x 4.6mm	2154610-U
5um	15cm x 4.6mm	2154615-U
5um	25cm x 4.6mm	2154625-U
5um	5cm x 2.1mm	2152105-U
5um	10cm x 2.1mm	2152110-U
5um	15cm x 2.1mm	2152115-U
5um	25cm x 2.1mm	2152125-U
3um	5cm x 4.6mm	2134605-U
3um	10cm x 4.6mm	2134610-U
3um	15cm x 4.6mm	2134615-U
3um	5cm x 2.1mm	2132105-U
3um	10cm x 2.1mm	2132110-U
3um	15cm x 2.1mm	2132115-U



Breakthrough Technologies for Better Separations™

Chrom-Matrix 无锡公司

无锡市惠山区文惠路 18-1 号 邮政编码: 214174

电话: (86) -0510-83596276

传真: (86) -0510-83596176

美国免费电话: 4006768015 (4006768016, 4006768017), 分机号 8991159872

Email: yyang@chrom-matrix.com