

### Venusil AA 测定胸腺法新中氨基酸的组成

色谱柱: Venusil AA 氨基酸分析专用柱, 4.6×250mm, 5μm, 100Å (订货号: AA952505-0)

流动相 A: 0.1mol/L CH<sub>3</sub>COONa(用冰醋酸调 pH 6.5)/乙腈=93/7

流动相 B: 80%乙腈

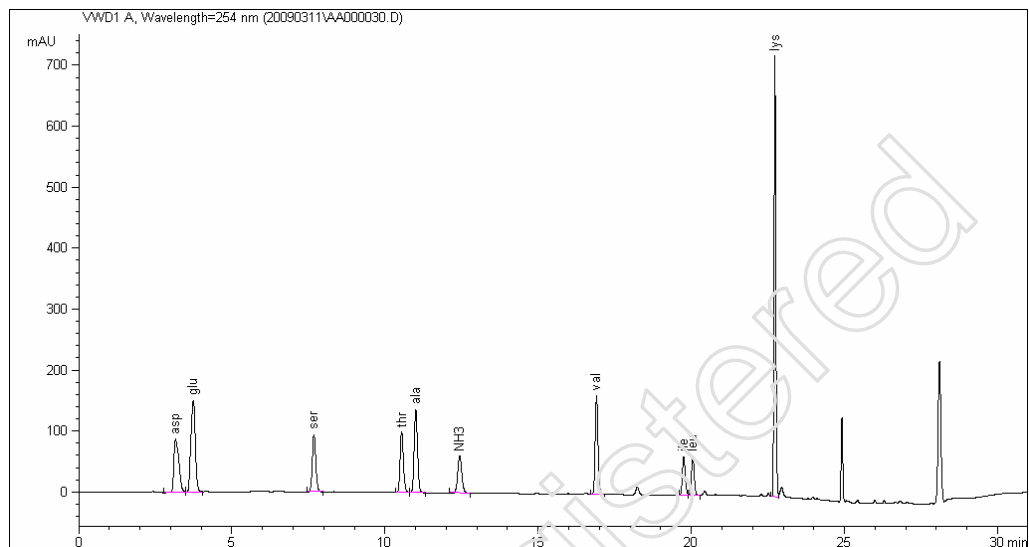
流速: 1mL/min

柱温: 40℃;

进样体积: 2μL; 检测波长: 254nm

测定方法: PITC 柱前衍生氨基酸分析方法

同时提供氨基酸分析方法包



胸腺法新中氨基酸组成色谱图