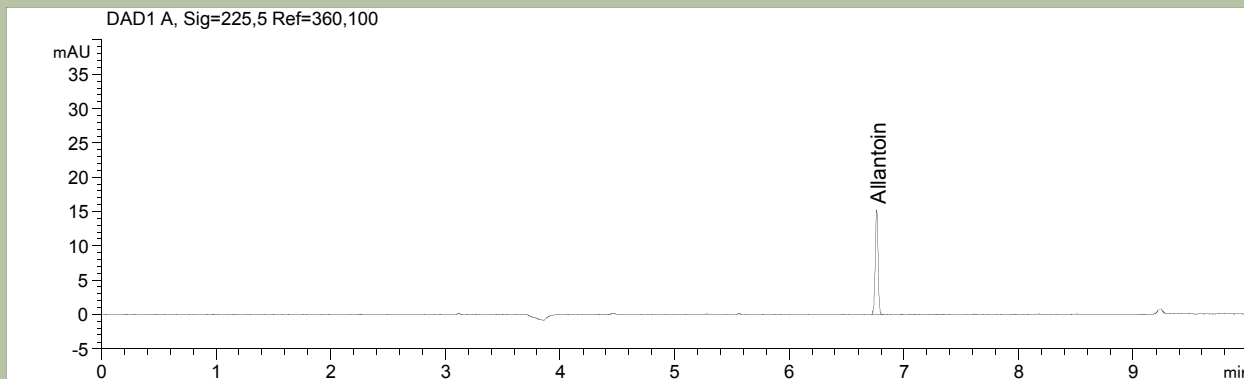


# Allantoin-Standardlösung



Trenntechnik: MEKC

Elektrolyt: Borat, SDS

Kapillare: fused silica, 50 µm ID, Bubble Cell, 64 cm gesamt

Detektion: direkte UV, 225 nm

*Allantoin-Standardlösung, 20 mg/ml*

*Andere Bezeichnungen für Allantoin:*

*Glyoxylsäurediureid, N-(2,5-Dioxo-4-imidazolidinyl)-harnstoff*

*CAS-Nummer: 97-59-6*

*Summenformel: C<sub>4</sub>H<sub>6</sub>N<sub>4</sub>O<sub>3</sub>*