

Quantでの積分条件の最適化方法

積分パラメータが適切でないとBatch処理を行ってもPeakが検出されません。Compound InformationのWindowを確認し、積分されていない場合は、最適化が必要です。

Advanced Tasks

- Integration Parameters Setup
- Signal to Noise Setup
- Smoothing Setup
- Mass Extraction Setup
- Isotopic Dilution Setup

Scan	Type	RT	Int.	Int. Pams.
n	Target	0.650	Universal	...
n	Target	2.200	Universal	...
n	Target	2.800	Universal	...
n	ISTD	0.900	Universal	...

Integration

Integrator: Universal

MS-MS
MS-MS (GC)
General
Universal

この枠をクリックします。

Integratorのタイプを選択し、それぞれのパラメータを変更します。

画面の例はUniversalを選択したものです。

Integration

Integrator: General Universal Peak Filter

Initial Parameters

Threshold: 10 Peak Width: 0.02

Area Reject: 1 Shoulder Detection

Timed Events

Event	Value	Time
Area Reject		

Enter Delete

Apply to All

OK Reset Default Cancel Apply