

## 第10章 Alert の利用

Alert は、検索条件を登録しておく、データベースの更新のタイミングに合わせて、条件に一致した検索結果が自動的に配信されるサービスです。同じ条件で反応や物質・物性に関する情報をモニタリングしたい場合に便利です。Alert 結果は登録された Email アドレスに配信されます。他の利用者にも同じ Alert 結果を配信することもできます。

Alert のご利用には、ログインが必要です。ログイン方法については P.4 を参照ください。

### 1. Alert の設定

Alert の設定は、検索結果画面もしくは、History 画面から行うことができます。

Creat Alert をクリックして、登録画面に進みます。

### 2. Alert 登録画面です。


- ① Query : 検索条件の確認
- ② Name of Alert :  
Alert 名称の設定
- ③ E-mail Address :  
配信先メールアドレスの登録  
複数アドレス指定可
- ④ Comment/Description :  
コメントの入力
- ⑤ Frequency : 配信頻度の設定
- ⑥ E-mail format : html/text
- ⑦ Save をクリックして登録完了


### 3. Alert の管理

My Alert タブで、Alert 管理画面を表示させます。Alert 管理画面では、登録している Alert の内容・実行状況の確認と削除を行うことができます。


最新の Alert 結果を確認するためには、[View results](#) をクリックします。新しく Alert を登録する場合は、前頁の手順に従ってください。

ここでは、Alert 登録を削除してみます。

- ① 削除する登録番号を選択
- ②  をクリック



The screenshot shows the 'Alert Management' page in Reaxys. At the top, there's a navigation bar with 'My Alerts' selected. Below it, a table lists alerts. The first alert has the name 'test1', a query 'test1', and a description 'Reactions: Substructures: on all atoms, No additional rings. Comment: sample'. The 'Last run' column shows '2011-09-01' and a 'View results' link. A red box highlights the 'Delete' button in the 'Name' column of the first row. Another red box highlights the 'View results' link in the 'Last run' column of the same row. A red circle highlights a checkmark icon in the 'Name' column of the first row.

Name	Query	Description	Date created	Last run	Frequency
test1 Modify alert		Reactions: Substructures: on all atoms, No additional rings Comment: sample	2010-03-01	2011-09-01 <a href="#">View results</a>	After each update