２２１４０００３

佐倉仙汰郎

Aｌについてデータベースを用いて調べてみると期待されている波長と実際に観測された波長の誤差は大体０．０００１（nm）程度だった。とても正確な値が出ることが分かる。Lrを調べてみると期待される波長の値はあったが、実際に観測された波長はなかった。よく耳にするような元素を調べると大量のデータが出てくるが、知らないものを調べるとあまり出てこない。これは原子の放射性などに関係するのかなと思った。

今回のレポート課題でいろいろデータベースを使ってみたが、どのようなことを見ればいいのか、またよくわからない情報も細かく乗っているので、とても大変だった。

テーブル, カレンダー

自動的に生成された説明

カレンダー

自動的に生成された説明