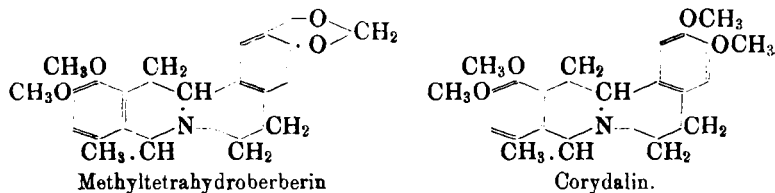


Das Methyltetrahydroberberin ist, structurechemisch betrachtet, das genaue Analogon des Corydalins<sup>1)</sup>:



<sup>1)</sup> vergl. Dobbie und Lauder, Proc. Chem. Soc. 17, 252 und Chem. Centralbl. 1902, 357.

### Berichtigung.

Jahrgang 38, Heft 10, S. 2385, 113 mm v. o. statt  $(\text{NH}_4)_2\text{PdCl}_6$  lies:  
 $\gg(\text{NH}_4)_2\text{PdCl}_4\ll$ .