

## Tetraneurina D

### **IR, RMN<sup>1</sup>H, UV, punto de fusión, rotación específica y características físicas**

Toshioka H, Rüesch H, Rodríguez E, Higo A, Mears JA, Marby TJ, CalzadaJGA, Domínguez XA. 1970. Tetraneurin-B, -C and -D, new C<sub>14</sub>-oxygenated pseudoguaianolides from Parthenium (compositae). Tetrahedron 26(9): 2167-2172.