

2-O-Acetil-1-O-isobutiril-6-O-(2-metilbutiril)- β -D-glucopiranososa

Nombre del compuesto, punto de fusión, rotación específica, características físicas, UV, IR, RMN¹H, RMN¹³C y EM.

Perez AL, Romo de Vivar A. 1989. Triacyl glucopyranoses from Bahia schaffneri. Phytochemistry 28(6): 1639-1643.