

Acacia tayloriana

čeleď: Fabaceae

oblasti: Západní Austrálie

Roste v Austrálii v podobě rozkladitého keře. Větve jsou krátce ochlupené. Listy jsou zpeřené, mají řapíky délky 0,6 - 1,7cm, čepel tvoří 1 - 3 primární páry, 3 - 5 sekundárních párů, vlastní lístky jsou zelené, dlouhé 0,5 - 1,1cm a široké 3 - 5mm. Květenstvím je kulovitá 20tičetná hlávka na 2,5 - 5cm stopce, vlastní květy jsou světle béžové, 5tičetné a kališní lístky jsou ze 2/3 srostlé. Plodem je lusk délky 1 - 3cm, šířky 6 - 8mm a obsahuje semena délky 3,5mm.

<https://www.rostliny.net/>