

长圆形，长约 1 毫米，着生面位于腹面近基部处。7—8 月开花。

产西藏(吉隆)。生海拔 4000 米高山草地。

12. 巴塘微孔草

Microula ciliaris (Bur. et Franch.) Johnst. in Contr. Gray Herb. n. s. 73: 62. 1924. — *Schistocaryum ciliare* Bur. et Franch. in Journ. de Bot. 5: 105. 1891. — *Omphalodes ciliaris* (Bur. et Franch.) Brand in Repert. Sp. Nov. 26: 172. 1929; in Engl. Pflanzenr. IV. 252 (Heft 97): 25. 1931.

茎直立，高达 14 厘米，疏被短伏毛和开展的硬毛，分枝只在花序下有 2 叶。基生叶及茎下部叶具长柄，匙形，长 2.8—4.7 厘米，宽 4—9 毫米，顶端钝，基部渐狭，茎中部以上叶近无柄或无柄，狭长圆形式匙状倒披针形，长 1.8—3.4 厘米，顶端急尖，两面均被短糙伏毛。花序生茎或分枝顶端，密集，直径 0.5—1 厘米；苞片狭三角形至线状披针形，长 2—5 毫米；花梗长 0.5—2.5 毫米；在茎中部之上分枝处有 1 朵与叶对生具长梗（花梗长达 2.5 毫米）的花。花萼长约 3 毫米，5 裂至基部，裂片三角状披针形，两面疏被短伏毛，边缘密被短柔毛；花冠蓝色，无毛，檐部直径约 8 毫米，裂片近圆形，筒部长约 2 毫米，附属物低梯形，长约 0.5 毫米。6 月开花。

产四川西南部。生海拔约 3800 米高山草地。模式标本采自巴塘附近。

13. 甘青微孔草(植物分类学报) 图版 29: 1—3

Microula pseudotrichocarpa W. T. Wang, 植物分类学报 18(3): 274. 1980.

13a. 甘青微孔草(原变种)

Microula pseudotrichocarpa W. T. Wang var. **pseudotrichocarpa**

茎直立或渐升，高 10—44 厘米，自基部或中部以上分枝，有稀疏糙伏毛和稍密的开展刚毛。基生叶和茎下部叶有长柄，披针状长圆形或匙状狭倒披针形，或长圆形，长 3(—1)—5.5 厘米，宽 5—15 毫米，顶端微尖，基部渐狭，茎上部叶较小，无柄或近无柄，狭椭圆形或狭长圆形，长 1—3 厘米，两面有糙伏毛，并散生刚毛。花序腋生或顶生，初密集，近球形，果期常伸长，长达 1.5 厘米；苞片披针形至狭椭圆形，长 1—4 毫米；花梗长达 1 毫米；在花序之下有 1 朵无苞片的花，具长达 5 毫米的花梗；有时在茎中部分枝处有 1 朵与叶对生具长梗的花。花萼长 2—2.5 毫米，两面被短伏毛，外面散生少数长硬毛，5 裂近基部，裂片线状三角形；花冠蓝色，无毛，檐部直径 3.8—4.5(—5.5) 毫米，5 裂，裂片宽倒卵形，筒部长 1.5—2(—3) 毫米，附属物低梯形或半月形，长约 0.3 毫米。小坚果卵形，长约 2 毫米，宽约 1.2 毫米，有小瘤状突起和极短的毛，背孔长圆形，长约 1 毫米，着生面位于腹面近中部处。7—8 月开花。

分布于四川西北部(马尔康、阿坝)、甘肃(夏河、天祝、山丹)、青海东部和西藏东部。生海拔 2200—3500 米(在青海玉树可达 4500 米，在西藏昌都达 3900 米)高山草地。模式标本采自甘肃夏河。