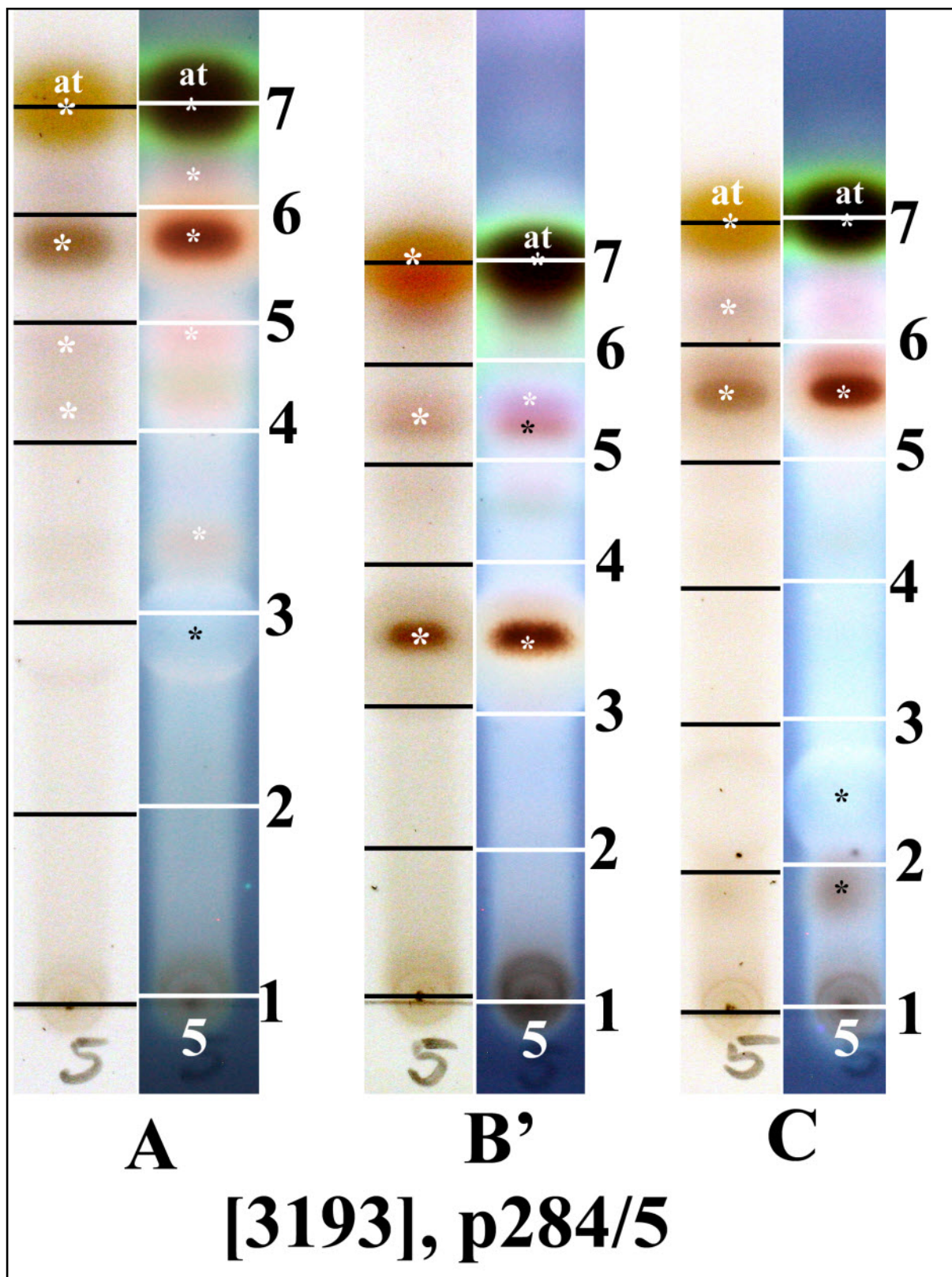


Lecanora campestris (Schaerer) Hue

Chemie: Atranorin, Triterpenoide (p284/5). Thallus K+ gelb, P-.

[3193], Germany, Baden-Württemberg, Rems-Murr-Kreis, zwischen Korb und Winnenden, Naturdenkmal an der Südwestecke des Korber Kopfes, xerothermer Hang eines ehemaligen Weinberges, ca. 420 m, an kalkfreien Sandsteinmauern (mit HCL nicht aufbrausend), TK: 7122. Leg. Schumm 07.04.1988, det. Schumm





HPTLC in den Laufmitteln A, B' und C nach Säurebehandlung bei Tageslicht und 366 nm UV-Wellenlänge.

1: Start, 4: Position von Norstictinsäure, 7: Position von Atranorin
at: Atranorin

Lecanora campestris