**舒筋活血片HPLC-ELSD麦芽糖含量测定方法**

【含量测定】 照高效液相色谱法（中国药典2020年版四部通则0512）测定。

**色谱条件与系统适用性试验** Alltech chrom Prevail Carbohydrate ES 5u色谱柱（4.6 mm×150 mm，2.7μm）；柱温30℃；流动相：乙腈-水（78:22）；流速1.0ml/min；用蒸发光散射检测器检测。

**对照品溶液的制备** 取麦芽糖对照品1.0056g，用60%甲醇溶解并定容至100.0ml，再取该溶液2.0ml，用60%甲醇定容至200.0ml，作为对照品溶液。

**供试品溶液的制备** 取样品适量，取约1.2g，精密加入60%甲醇25ml，超声处理30分钟，取出，放冷，摇匀，滤过，取续滤液即得。

测定法 精密吸取对照品溶液和供试品溶液各10~20 µL，注入液相色谱仪，测定，计算麦芽糖的含量，即得。

本品每1g含蔗糖以麦芽糖（C12H22O11）计，不得少于3.5mg。