**脑安片中冰片的含量测定方法**

照气相色谱法（通则0521）测定。

**色谱条件与系统适用性试验**聚乙二醇20000(PEG-20M)毛细管柱，柱温为110℃。理论板数按龙脑峰计算应不低于5000。

**对照品溶液的制备**取冰片对照品适量，精密称定，加乙酸乙酯制成每1ml含25μg的溶液，混匀，即得。

**供试品溶液的制备**取重量差异项下的本品，混匀，取适量，研细，取约0.5g，精密称定，置具塞锥形瓶中，精密加入乙酸乙酯50ml，密塞，称定重量，冰浴超声处理（功率300W，频率37kHz）30分钟，放冷，再称定重量，用乙酸乙酯补足减失的重量，摇匀，滤过，取续滤液，即得。

**测定法**分别精密吸取对照品溶液与供试品溶液各1μl，注入气相色谱仪，测定，即得。

本品每片含冰片(C10H18O) 应为0.60~1.15mg。