

表1：重庆市脑脊液生化室间质量评价方法学编码

项目名称	方法编码	方法名称
白蛋白	8311	溴甲酚绿法
	8312	溴甲酚紫法
	8313	干化学法
	8314	免疫比浊法
	8319	其它
总蛋白	8321	邻苯三酚红钼铬合显色法
	8322	比浊法
	8323	染料结合法
	8324	干化学法
	8329	其它
氯化物	8331	离子选择性电极（直接法）
	8332	离子选择性电极（间接法）
	8333	硫氰酸汞比色法
	8334	电量分析法
	8335	硝酸汞滴定法
	8336	干化学法
	8339	其它
葡萄糖	8341	葡萄糖氧化酶法
	8342	葡萄糖氧化酶（氧电极法）
	8343	己糖激酶法
	8344	邻甲苯胺法
	8345	干化学法
	8349	其它
乳酸脱氢酶	8351	速率法（LD-L）
	8352	速率法（LD-P）
	8353	干化学法
	8359	其它
IgA	8361	单向环状免疫扩散法
	8362	免疫比浊法
	8369	其它
IgG	8371	单向环状免疫扩散法
	8372	免疫比浊法
	8379	其它
IgM	8381	单向环状免疫扩散法
	8382	免疫比浊法
	8389	其它
乳酸	8391	化学氧化法
	8392	酶催化法
	8393	电化学法
	8394	酶电极感应器法
	8395	干化学法
	8399	其它