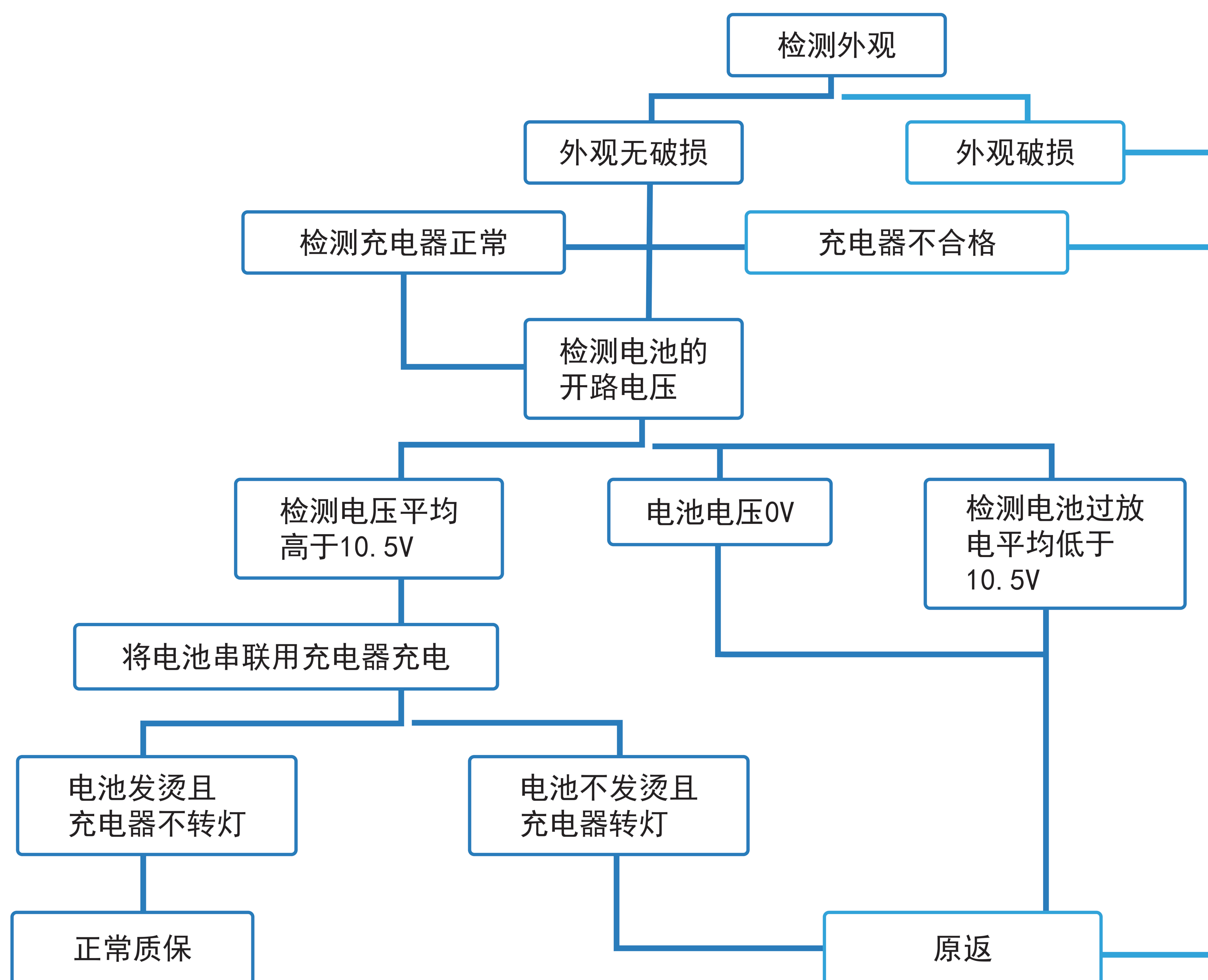




变形电池 检测处理流程



- 1、首先检查外观，如外观有破损的，一律原返，端子烧坏的，一律降级处理
- 2、对外观无破损的电池，先检测充电器参数是否正常，如果充电器不合格，作降级处理；
- 3、检测充电器参数正常的，检测电池的开路电压，如果电压为0V或低于10.5V的，作降级处理；
- 4、检测电池组均高于10.5V的电池组，将电池组串联用充电器充电，电池不发烫且充电器转灯的，作降级处理；电池发烫且充电器不转灯的，正常给予质保。