

新版印度 易瑞沙鉴别真假知识

发表于 2015 年 2 月 3 日 星期二

发表 易瑞沙 800 印度代购 群



印度易瑞沙新包装，一条 10 瓶



1.正前方和背面都用了压花技术，瓶子上面的不干胶也用了这种技术，特别是绿色图形里面的压花用了几个方向，真是让国内做假的小印刷厂为难啊，一般是做不出来，就是做出来了也会漏洞百出。



2.绿色长条形里面隐藏了 2 组英文字母 GEFTINAT 和 NATCO，必须倾斜一定角度才能看到，这张图片可以看到“GEFTINAT”这 8 个英文字母，这种防伪技术让国内做假的为难了，就是做出来也会有很大的破绽，因为国内的假药找的都是小印刷厂做包装，这种难度的包装小印刷厂根本搞不定。



3.这张图片和第一张角度不一样，能够看到“NATCO”这 5 个英文字母，这是生产厂家的 LOGO



4.第二次印刷的批号，生产日期，单价这个位置没有喷光油，可能是为了方便印刷，但无形中增加了国内做假的难度。



2014 年 12 月份印度易瑞沙全部换新的镭射防伪标了



新镭射防伪标可以看到右上角也有一个飞舞翅膀的小鸽子



请注意，真药的药片上面的字体不怎么清晰，这和模具用的多磨损有关的，这种字体模糊的感觉做假药的怎么模仿都模仿不出来的，听同行说假药药片上面的字体清晰很多



这是我从印度易瑞沙百度图片里找的一张清晰印度易瑞沙外观图片，请注意看，真药的药片光泽好，发亮，假药一般没有什么光泽，亚光的感觉，真药不掉色，用纸巾用力擦只有淡淡的红色在纸巾上面，假药掉色很厉害，真药指甲难刮下外

面的那层薄膜包衣，假药指甲轻轻可以刮下，真药 GEFTINAT 这 8 个英文字母有的地方反而不怎么清晰，假药听同行说字体会清晰些，买到药的患者朋友，拿出一片药片仔细对比细节，不难发现真假



第一步：把一片印度易瑞沙放进冷开水里，这是 2-3 分钟时候的状态



第二步：这是药片在水里 5-6 分钟时候的状态



第三步：这是药片在水里 10 几分钟完全溶解后的状态，在水底形成一层细砂样的沉淀物，真药中间的药粉是雪白色的，假药是淡黄色，真药溶解后水是清澈的，假药水是浑浊的，不管做的多么像的假药，在溶解实验中都会原形毕露，真药的溶解过程就和 3 张图片一模一样，假药溶解是不一样的，拒绝假药，假药就是图财害命

详细咨询请联系 QQ 516828221