

关注“毒胶囊”

通化金马失踪“毒胶囊”

■ 本报记者 李志豹

至4月23日收盘,通化金马报4.36元,较4月20日收盘4.84元大跌9.92%,逼近跌停。

在4月19日国家食品药品监督管理局(以下称“国家药监局”)公布第一批抽检结果显示清热通淋胶囊与断血流胶囊铬含量超标后,通化金马药业集团股份有限公司(以下称“通化金马”000766)已经没有任何理由不公开道歉。

4月20日,通化金马发布《关于药监部门对我公司使用“问题胶囊”处置工作进展情况的公告》,公告称公司疏忽了胶囊进厂的质量检测导致了问题事件的发生并向社会公众及投资者道歉。而在国家药监局公布检验结果之前,被央视曝光胶囊产品铬超标的唯一上市药企通化金马始终没有公开表示歉意,也未承认产品质量存在问题。

根据国家药监局发布的通知,通化金马将召回所有胶囊剂药品,同时在检验合格之前暂停生产和销售胶囊剂药品。

目前通化金马生产的胶囊产品有19个产品,2011年销售收入8108万元,占公司总收入的18147万元的44.68%,接近一半。

“此次质量危机,对于近年来经营业绩一直下滑的通化金马来说,无疑是雪上加霜。”安邦咨询医药行业研究员边晨光对《中国企业家》记者表示。

迟来的道歉

实际上,4月20日之前,通化金马于4月18日在其官方网站发布了《关于召回清热通淋胶囊部分批号产品的通知》。

然而,该通知并没有通化金马对社会表达歉意的任何内容,仅表示“公司本着审慎和对消费者负责的态度,决定全部召回2011年生产的20111007批号的产品。”

“作为上市公司,应该第一时间发布澄清公告予以回应,而不是只在官网发布一个通知。”一位持有通化金马股票的股民愤愤地表示,不论质量是否存在问题都应该有所表示。

而更令人疑惑的是,回应投资者咨询问题及切切的董秘及证券事务代表的电话连日来始终处于无人接听状态。

与吉林省辉南天宇药业股份有限公司在极短时间内便公开道歉相比,上市公司通化金马的态度让诸多消费者尤其是股票投资者颇为不满。

央视曝光“问题胶囊事件”后,上述两家药企虽然以问题药品在新标准之前生产为由辩解,但与此同时也发表声明积极配合质监部门的检测并表示歉意。

在国家药监局公布抽检结果后,通化金马才开始行动。在4月20日的公告中,通化金马表示,“公司董事会就此次事件对消费者和投资者造成

通化金马(000766)



涉“毒”药企一览

通化金马药业集团股份有限公司
四川蜀中制药有限公司
修正药业集团股份有限公司
长春海外制药集团有限公司
吉林省辉南天宇药业股份有限公司
丹东市通远药业有限公司
青海省格拉丹东药业有限公司
通化盛和药业股份有限公司
通化颐生药业股份有限公司
上海复旦复华药业有限公司
上海复旦是新检出铬超标的药企

的影响表示诚挚的道歉!”

内控失控

国家药监局第一批抽检结果显示,通化金马旗下3个批次的清热通淋胶囊铬含量严重超标,其中产品批号20110901的铬含量高达90ppm,超标44倍。此外,批号为20111001的断血流胶囊也被检出铬含量超标。

这比央视曝光的20111007批号清热通淋胶囊铬超标多出了两个批次与一个产品。

“通过自查,找出了使用‘问题胶囊’的主要根源是公司质量检测程序有疏漏,无法检测胶囊中铬的含量,导致了公司产品问题事件的发生。”通化金马公告称。

根据《药品生产质量管理规范》(GMP)的规定,医药企业必须对外购空心胶囊先行检测合格后才能使用。

颇具讽刺意味的是,根据4月17日通化金马发布的《2011年度内部控制自我评价报告》显示,公司现有的内部控制制度符合当前公司生产经营实际情况需要,在企业管理各个过程、各个关键环节等方面发挥了较好的控制与防范作用。

事实上,此次胶囊铬超标并不是通化金马第一次出现药品质量问题。2010年,在贵州省药监局发布的药品抽检不合格质量公告中,通化金马生产的一批清热通淋胶囊不合格。另一产品天麻胶囊也多次被河南药监局、黑龙江药监局检出不合格。

据媒体报道,通化金马之前并没有有关空心胶囊的检测设备与仪器,而是通过第三方检测机构进行抽检。“很多药企都是这么做的。”一位不具名的医药人士告诉《中国企业家》记者,相关设备以及人员都需要一笔不小的开支,对于处于价格战的药企来讲,“这是可以被压缩的成本。”

亡羊补牢,为时不晚。记者了解到,央视曝光问题胶囊后,通化金马采购了针对胶囊的新的检测设备。目前正在组织对检测新设备安装、调试和人员培训并梳理检测工作方面的漏洞。

4月19日,修正药业更是表示,计划在两年内,投资3亿元自建胶囊生产企业。

雪上加霜

通化金马公告指出,本次胶囊生产线被查封,相关胶囊产品被召回送检对公司的营业收入及其他财务影响暂不能确定。

“毒胶囊”曝光后,通化金马4月16日早盘最低曾跌至8%左右。至4月20日收盘时,通化金马股价4.84元,较4月13日跌幅4.35%。

形势急转直下。4月23日,通化金马股价大跌9.92%。

“通化金马的品牌遭受了巨大打击。”边晨光表示,这次事件的影响将是巨大的,“毕竟接近一半营收的产品都受牵连,对生产销售及回款的影响都很大。”

通化金马4月17日披露的2011年年报显示,通化金马去年实现营业收入1.81亿元,其中清热通淋胶囊1091万元,壮骨伸筋胶囊3051.57万元。根据最新公告,通化金马共有19种胶囊产品,去年实现销售收入8108万元,占公司总收入的44.68%。

尤为值得一提的是,在2011年公司实现的10512万元主营业务营业收入中,清热通淋胶囊便贡献了852.18万元,而其78%的毛利率也是通化金马胶囊剂药品中最高的。

通化金马的前身是通化市生物化学制药厂,1993年整体改制,1997年上市。公司经历过辉煌时期,但近年主营业务收入处于较低水平,增长缓慢,股价也从上市初最高的33元下降到现今的不足5元。

上述人士分析指出,通化金马业绩不佳一方面是因为原材料成本的不断上升以及管理费用的提高,另一方面是公司近年来在新药的研制和开发上一直未能有大的突破。

2011年年报显示,公司去年实现净利润1124.14万元,同比下降6.47%。2010年,实现营业收入1.70亿元,同比增长0.85%,实现归属股东净利润0.12亿元,同比下降59.66%。

除了暂停生产销售胶囊药品与进行整改外,通化金马还将面临巨额罚款的风险。

根据《药品管理法》规定,对生产、销售劣药的,没收违法生产、销售的药品和违法所得,并处违法生产、销售药品(包括已售出和未售出的药品)货值金额一倍以上三倍以下的罚款。

条例中引人关注的一条。

新条例的执行是为进一步规范饲料、饲料添加剂的安全使用,防止非法添加,保障动物产品质量安全,进一步加强老百姓的菜篮子工程。新条例将明显有利于饲料企业的出货,但在一定程度上打击了部分饲料贸易商。不过不少中大型饲料经销商可以获取“合法身份”——饲料生产许可证,同时饲料经销商可以采取与养殖户共同建立饲料供销合作社的方式,进行规范的一配。

张兰兰表示,部分行业人士为了单纯的一味追求低饲料成本,借明胶废渣提高蛋白含量,此事无论是对人还是养殖动物而言都有着很大的伤害力。既然废渣中的有毒物质居多,堆过废渣的田地什么都不长,足以让人想象这么多的可怕。

目前来看,此事件未对饲料企业产生明显影响。不过据卓创估计部分人士用来提高蛋白含量的方法被阻断,他们或更加谨慎的采购高蛋白饲料原料,从长期来看,还是有利于饲料原料市场的。此次明文规定后,其他不合法添加剂、动物下脚料做的油脂等都会受到严格限制,有利于提高正规的饲料原料和添加剂用量。

李宁等知名纺企治污不力遭质疑

■ 本报记者 李金玲

4月9日下午,5家环保组织在京共同发布了《为时尚清污——绿色选择纺织品牌供应链污染》调研报告。

记者从搜集的各纺织印染企业上市公司公布的财务报告看到,一般都没有披露有关环境会计信息。

“例如石家庄常山纺织股份有限公司在2007年的年报中虽提到降耗减污,推广新技术、新设备等环节,但是在具体的投入上却没有明确公布。”中投顾问轻工工业研究员朱庆骅接受《中国企业家》记者采访时表示。

目前纺织印染企业成本核算几乎没有考虑到环境污染问题,除了核算排污费国家强制性收取补偿费用以及相关员工工资、福利等,企业的资源耗减成本、环境保护成本、相关治理成本都没有被充分考虑。

天价广告投入 品牌形象毁于污染

在这份污染黑名单中,李宁这一本土运动品牌榜上有名。根据此前李宁公布的2011年年报显示,去年李宁年度整体营销成本为29亿元,比2010年25亿上升13%,占总收入32.6%。

另一数据显示,李宁全年实现营业收入89.29亿元,较上年减少近5亿元,营收不增反降5.8%。同时,毛利虽下降8.02个百分点至46.1%。

在此情形下,李宁一直坚持自身的品牌形象宣传,收成日趋减少,成本却未得到有效控制。报表显示,经销成本和行政开支合计较上年增长3%至32.23亿元。李宁牌广告及相关推广费用为14亿元,同比增长10.8%,占收入比重同比上升2.7%。

比起14亿元的高额广告投入,李宁在污染治理方面的投入却微乎其微。

4月9日的发布会后,公众与环境信息研究中心负责人马军对《中国企业家》记者表示,调研中我们发现,一批超标违规的纺织企业,是大型国际、国内品牌的供应链的组成部分。“例如福田实业(集团)有限公司。”

福田实业(集团)有限公司之总部位于香港,并于香港联合交易所有限公司上市(香港联交所编号:420),在中国、斯里兰卡及印度尼西亚设有生产设施;海外市场推广办事处1代表处分布5个国家,全球共聘用雇员约14200人。集团已超过40个国家的成衣制造商提供面料,以制成国际知名品牌的成衣。集团于2011年财政年度的全球销售额达76亿港元(9.75亿美元)。

早在2006年,在香港上市的福田实业(集团)有限公司(FOUNTAIN SET 420)下属的东莞福安纺织印染有限公司,曾因私设暗管偷排印染废水而受到查处。

而福田实业集团在广东东莞的另一家下属公司,东莞沙田丽海纺织印染有限公司,其环境表现也同样差强人意。根据中国纺织品进出口商会发布的“2010年中国面料出口企业排名”,该企业以2.3亿美元名列出口企业的第五名。其官网显示,与该企业合作的品牌有:cottonnic、cottonusa、lycra、outlast、lenzing、unifi-inc、supimacotton、creora。

污染地图数据库中也收录了该企业的多个不良环保记录。

2011年4月12日,广东省环境保护厅关于2010年广东省重点污染源环境保护信用评级结果的公示,该企业为环保严管企业(红牌)。

马军介绍,根据原环保总局的相关评价标准,红色代表差,意味着企业做了控制污染的努力,但未达到国家或地方污染物排放标准;或者发生过一般或较大环境事件,黑色代表很差,意味着企业污染物排放严重超标或多次超标,对环境造成较为严重影响,有重要环境违法行为或者发生重大或特别重大环境事件。通过检索我们发现,有很多纺织企业被评为当地的红牌或黑牌企业,显示其为当地的重要污染源。

纺织业为排污大户 如何有效治污

2010年,中国纺织业的纤维加工总量为4130万吨,占世界总量的52%—54%。同时,2010年,全年中国纺织品服装出口总额达2120亿美元,占世界出口总额的34%。

为了防止纺织及其他行业产生的水污染,中国已实施了相关的环境法规,但监管资源不足以及地方保护造成的执法虚弱,使得纺织工厂缺乏遵守这些规范的动力。即使执法到位,对环境违法行为为较低的罚金和惩罚措施也常常难以制止工厂重复违法行为。

据上述研究报告指出,纺织业是中国最大的水污染源之一。其废水排放强度高,重复用水率很低。中国纺织品服装出口占全球市场比例达30%以上,纺织业对环境的影响是巨大的。在纺织行业废水中染整废水约占80%,化纤生产废水水量约占12%,另外8%是其它纺织废水(2004年行业估算数据)。浙江、江苏、山东、广东和福建5省的染整废水总量约占全国染整废水排放总量的90%。

历年的中国环境统计数据显示表明,在重点调查工业行业中,纺织业是排污大户。

纺织工业包括棉纺织、色织、毛纺毛针织、麻纺织、丝绸、化纤、印染、针织、服装几个行业,水污染是纺织工业最大的环保问题。

染整废水的排放量占整个纺织业废水排放总量的80%。浙江、江苏、山东、广东和福建5省的染整废水总量约占全国染整废水总量的90%。

据马军介绍,传统的印染加工过程会产生大量的有毒污水,加工后废水中一些有毒染料或加工助剂附着在织物上,对人体健康有直接影响。如偶氮染料、甲醛、荧光增白剂和柔软剂具致敏性;聚乙烯醇和聚丙烯类浆料不易生物降解;含氯漂白剂污染严重;一些芳香胺染料具有致癌性;染料中具有重金属;含甲醛的各类整理剂和印染助剂对人体具有毒害作用等。

2012年,绿色和平发布《时尚之毒3》报告,指出众多国际国内品牌服装产品上残留的有毒有害物质NPE(壬基酚聚氧乙烯醚),在洗涤过程中会大量释放出来,随后被排入到河流、湖泊和海洋中,并转化为毒性更强、干扰内分泌系统的化学物质—NP(壬基酚)。废水如果不经处理或经处理后未达到规定排放标准就直接排放,这些有机成分分解后会耗光水中所有的氧气,造成鱼虾的成批死亡,直至将河流变成死水一潭,严重破坏水体、底泥及其生态系统。

对纺织企业在塑造品牌大打营销牌的同时,投入治污方面有哪些好的建议?中投顾问轻工工业研究员朱庆骅对《中国企业家》记者表示,纺织企业首先要严格遵守国家相关法规,规范的具体要求,确保各项出水水质指标达到污水综合排放标准。

其次,加强处理工艺水平的提升,采用先进、成熟、稳定的工艺技术,保证处理效果,最后,提升系统运行的灵活性,是污水治理环节管理方便,减少操作劳动强度,从而在一定程度上减少成本支出。

延伸

明胶废渣入侵食品

■ 本报记者 李金玲

日前,媒体在“毒胶囊”原料厂河北衡水阜城县的学洋明胶蛋白厂火灾现场发现了一本记账册,其中记载了与北京三元食品公司等食品企业的业务往来。尽管事后三元予以否认,但食品领域是否与问题明胶有染已经给人们留下了难以去除的阴影。

最新调查发现,除了工业明胶被用来制作药用胶囊之外,加工明胶后的废渣晒干被收走,用来做化肥或者鸡饲料。据报道称,废皮革本身含有大量的重金属离子,提取完明胶后,废渣中有毒有害成分更多。堆过废渣的田地什么都不长,至少要翻开半尺深,才能种粮食。

那么,生活中究竟还有哪些与明胶有关的食品,相关企业能否做到依法生产,废渣变饲料是否存在间接食用而产生铬超标?饲料行业又该如何规范?

废渣流向哪里

明胶废渣晒干被收走后,到底流向何处?据媒体报道,“毒胶囊”原料厂河北衡水阜城县的学洋明胶蛋白厂事发地多位工人介绍,“有拿去做

化肥的,有做鸡饲料的。经常有人来收,不然村里光堆废渣都堆不下了。这里的企业都是这么做的。”

据介绍,骨明胶废渣很少,皮明胶会有大量的废渣。废渣中含有较高的含氮有机物和少量的钾和磷等矿物质,理论上说有一定的利用价值。

明胶生产企业东宝生物(300239)2011年年报也显示,“明胶及磷钙废渣的销售收入为25.8万元”。明胶废渣的确实能够变废为宝。

但是废皮革本身含有大量的重金属离子,提取完明胶后,废渣中有毒有害成分更多。当地工人表示,“堆过废渣的田地什么都不长,至少要翻开半尺深,才能种粮食。”

学术资料显示,明胶废渣的确实有用于鱼虾等饲料的先例,但需首先分离有毒的三价铬离子,工艺较为复杂。且最后制成的蛋白类物质铬含量仍然在45mg/kg左右,与饲料卫生国家标准(GB13078-2001)中要求的鸡、猪配合饲料10mg/kg的要求仍有很大差距。

记者注意到,随着“毒胶囊”风波继续发酵,规模较大的青海明胶(000606)、东宝生物(300239)却未受风波影响反而报以连续涨停。

在食品加工中,明胶的使用量不大,主要作用有增稠、增加稳定性、成胶等。但是它的用途非常广泛,在主食,如酸辣粉、米线里;肉制品,如火腿肠、肉馅里;饮料,如酸性饮料、啤酒里;零食,如龟苓膏、老酸奶、冰激凌、棉花糖、橡皮糖里,都可能有的身影。

国家质检总局19日发出通知,要求各地质监部门在前一阶段工作基础上,立即组织开展对使用工业明胶加工食品违法行为的彻查严打行动,对所有明胶生产企业和使用明胶的食品生产企业一个不漏地进行检查,对发现的问题及时依法处置。

新条例规范 利好饲料添加管理

卓创资讯分析师张兰兰向《中国企业家》记者透露,从5月1日开始,新《饲料和饲料添加剂管理条例》(以下称《条例》)实施。

“新条例规定,饲料经销商将不能为养殖户加工配制饲料,也不允许拆封分开卖散装饲料。此外,养殖户自行配制的饲料也不能对外出售。”广东省饲料工作办公室副主任张永发近期在接受媒体采访时,提到了新