



中华人民共和国物流行业标准

WB/T 1090—2018

非危液态化工产品逆向物流作业规范

Operation specification for non-dangerous liquid chemical
products reverse logistics

2018-07-16 发布

2018-08-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

目 次

前言	Ⅲ
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 基本要求	1
5 作业流程及要求	2
6 规范作业的保障	4

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国物流与采购联合会提出。

本标准由全国物流标准化技术委员会(SAC/TC 269)归口。

本标准起草单位:上海第二工业大学、中国石油化工股份有限公司、中国石油天然气运输公司、中远化工物流有限公司、上海中石化物流有限公司、中外运化工国际物流有限公司、上海逆向科技发展有限公司、东方海外物流(中国)有限公司、中国物流与采购联合会危化品物流分会、上海祥发危险品船务储运有限公司、上海市质量与标准化研究院、上海市物流协会逆向物流分会。

本标准主要起草人:郝皓、林慧丹、史毅平、邬星根、晏绍庆、路欢欢、何金弟、黄敏、孔国卫、陈震、刘宇航、颜家平、陆悦、于振安、程磊、蔡执阳、庄志峰、陈燕。

非危液态化工产品逆向物流作业规范

1 范围

本标准规定了非危液态化工产品逆向物流作业的基本要求、作业流程及要求、规范作业的保障。

本标准适用于非危液态化工产品逆向物流作业,涉及非危化工液态化工产品的其他物流作业也可参照执行。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 18354—2006 物流术语

3 术语和定义

GB/T 18354—2006 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。为了便于使用,以下重复列出了GB/T 18354—2006 中的某些术语和定义。

3.1

物流 logistics

物品从供应地向接收地的实体流动过程。根据实际需要,将运输、储存、装卸、搬运、包装、流通加工、配送、信息处理等基本功能实施的有机结合。

[GB/T 18354—2006,定义 2.2]

3.2

逆向物流 reverse logistics

物品从供应链下游向上游的运动所引发的物流活动。

[GB/T 18354—2006,定义 2.32]

3.3

非危液态化工产品 non-dangerous liquid chemical products

不在国家危险化学品监管范围内的液态化工产品。

4 基本要求

4.1 安全保障要求

4.1.1 应建立各级安全生产责任制度。

4.1.2 应建立安全保障组织结构体系。

4.1.3 应确定专用车辆保养和维修管理规范化。

4.1.4 应建立安全监督检查制度(包含检查要求)。

4.1.5 应建立卫星定位系统管理制度,监管职责、责任追究制度。

4.1.6 应制定非危液态化工产品货物运输安全操作规程。