



DB12

天津 市 地 方 标 准

DB12/T 3016—2018

代替 DB12/T 564—2015

## 低温食品储运温控技术要求

The temperature-controlled technical requirements of storage and transportation for low-temperature food

地方标准信息服务平台

2018-04-12 发布

2018-06-01 实施

天津市市场和质量监督管理委员会 发布

## 目 次

前言 .....	II
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语与定义 .....	1
4 作业管理要求 .....	1
5 信息技术 .....	2
6 储存温度控制技术 .....	2
7 运输温度控制技术 .....	3

地方标准信息服务平台

## 前　　言

为推进京津冀协同战略发展实施，天津市商务委员会、北京市商务委员会、河北省商务厅、天津市市场和质量监督管理委员会、北京市质量技术监督局、河北省质量技术监督局共同组织制定本地方标准，在京津冀区域内适用，现予以发布。

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准代替了DB12/T 564—2015，与DB12/T 564—2015相比主要技术变化如下：

——增加了设置冷链数据采集一体机，与国家相关冷链流通监控平台联网（见6.1.2）；

——修改为保冷箱通用尺寸宜为600mm×500mm和500mm×300mm；保冷柜通用尺寸宜为1200mm×1000mm（见7.2.4，DB12/T 564—2015的7.2.4）；

——增加了多温共配技术的厢体气密性能、厢体隔热性能、制冷机组和调温性能应符合SB/T 11092—2014第5章的要求（见7.2.5）；

——删除了可共配货品查询监测（见DB12/T 564—2015的7.3.5）。

本标准由天津市商务委员会提出并归口。

本标准起草单位：天津市标准化研究院、北京物流协会、河北省标准化研究院、天津市交通与物流协会、天津交通职业学院、天津商业大学、天津市广通信息技术工程股份有限公司、中国仓储与配送协会、河北省现代物流协会。

本标准主要起草人：高丽梅、孙彩英、高玉斌、梁天宇、王晓阁、郑广远、申娜娜、唐梅、李长霞、王国丰、林有来、黄少阳、李庆岱、张学引、许凤俭、张朝峰、王金龙、陈楠。

地方标准信息公共服务平台