

北 京 市 地 方 标 准

DB11/T 1764.19—2020

用水定额 第 19 部分：乳制品

Norm of water intake-Part 19: Dairy products

地方标准信息服务平台

2020 - 12 - 24 发布

2021 - 04 - 01 实施

北京市市场监督管理局 发布

前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件是DB11/T 1764《用水定额》的第19部分。

本文件由北京市经济和信息化局和北京市水务局提出并归口。

本文件由北京市经济和信息化局和北京市水务局组织实施。

本文件起草单位：中国乳制品工业协会、北京三元食品股份有限公司、内蒙古伊利实业集团股份有限公司、蒙牛高科乳制品（北京）有限责任公司、北京光明健能乳业有限公司、北京乳旺食品有限公司、中国标准化研究院。

本文件主要起草人：陈福泉、岳增君、夏志春、王月军、董晓玲、曾浩、王延州、韩艳芳、王晓飞、白雪、胡梦婷。

地方标准信息服务平台

用水定额 第 19 部分：乳制品

1 范围

本文件规定了乳制品用水定额的计算方法、用水定额和管理要求。
本文件适用于乳制品生产企业用水管理。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；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 5420 食品安全国家标准 干酪
GB/T 12452 企业水平衡测试通则
GB 19302 食品安全国家标准 发酵乳
GB 19645 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳
GB 24789 用水单位水计量器具配备和管理通则
GB 25190 食品安全国家标准 灭菌乳
GB 25191 食品安全国家标准 调制乳
GB 25192 食品安全国家标准 再制干酪
DB11/T 343 节水器具应用技术标准

3 术语和定义

GB 5420、GB 19302、GB 19645、GB 25190、GB 25191、GB 25192界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

吨乳制品取水量 quantity of water intake for per ton dairy products

在一定时期内（年）企业生产每吨乳制品取自任何常规水源并被第一次利用的水量总和。

4 计算方法

4.1 一般规定

4.1.1 取水量范围

企业从各种常规水源提取的水量，包括取自地表水（以净水厂供水计量）、地下水、城镇供水工程，以及企业从市场购得的其他水或水的产品（如蒸汽、热水、地热水等）的水量。