

丹麥標準目錄

1963

本手册中引用的标准、规范仅作“参考资料”
使用，如需采用，必须以现行有效版本的标准、规
范为准。

院总工程师办公室 1997.10

中国科学技术情报研究所編譯
技术标准出版社出版

丹麦标准目录

1963

中国科学技术情报研究所編譯

1964 · 北京

丹麦标准目录

1963

*

中国科学技术情报研究所编译（北京朝内大街117号）

技术标准出版社出版（北京复外三里河）

（北京市书刊出版业营业登记证字第116号）

天津市第一印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

*

开本787×1092 1/25 印张 221/25 字数 54,000

1965年4月第一版 1965年4月第一次印刷

印数 1—3,000 定价（科六）0.40元

*

统一书号：15169·3-10

編 輯 說 明

本目录系根据丹麦标准化协会所編“丹麦标准目录”1963年版本編譯，并按我所标准資料館截至1964年5月1日所收到的新标准加以补充和校訂。原本未注明标准的批准年份。現已根据我所館藏的丹麦标准逐一加注。凡无批准年份者，表示我館尚未收集到該份标准。

此外，本标准目录系按国际十进分类次序排列，为检索方便起見，正文后附有号码索引。标准代号前加注 F 字母者，为暫行标准，加注 R 字母者，为推荐标准。

本目录編譯仓促，不当之处在所难免，敬請讀者多加指正。

中国科学技术情报研究所

1964年

目 次

U D C 0	总类.....	(1)
U D C 34	法律, 法学.....	(2)
U D C 362.11	医院.....	(2)
U D C 389	計量学, 权度, 标准.....	(3)
U D C 526	測量学, 制图学.....	(3)
U D C 53.081	物理計量单位.....	(3)
U D C 535.64	色系, 色的理論.....	(4)
U D C 543.3	水的分析.....	(4)
U D C 614.8	事故, 安全.....	(5)
U D C 615.46	包紮材料.....	(7)
U D C 615.47	医疗器械.....	(7)
U D C 620.1	材料試驗.....	(8)
U D C 621	机械与电气工程.....	(9)
U D C 621.3	电气工程.....	(9)
U D C 621.64	液体容器, 管路, 管件.....	(11)
U D C 621.646	开关、調節与安全装置.....	(22)
U D C 621.7	車間一般規則.....	(23)
U D C 621.798.1	包装容器.....	(26)
U D C 621.82/.87	动力传输, 运輸設備.....	(27)
U D C 621.852	皮带传动与传动带.....	(28)
U D C 621.86	装卸机械.....	(28)
U D C 621.87	起重机, 升降机.....	(28)
U D C 621.88	連接件, 紧固件.....	(28)
U D C 621.9	工具与工具机, 机械加工.....	(33)
U D C 624/628	土木工程.....	(33)
U D C 625.7/.8	公路, 筑路工程.....	(34)

U D C	625.768.5	铲雪机.....(34)
U D C	626.86	排水.....(34)
U D C	628	卫生工程.....(35)
U D C	629.1	运输工程.....(35)
U D C	631.3	农业机械与农具.....(36)
U D C	634	果树栽培。园艺。树艺。林业.....(36)
U D C	635	园艺.....(36)
U D C	637.13	乳业与乳场规则.....(37)
U D C	639.2	渔业.....(37)
U D C	64	家政学.....(38)
U D C	651	办公室管理.....(39)
U D C	655.1/.3	印刷业.....(39)
U D C	658.5	生产控制.....(39)
U D C	66	化学工业.....(39)
U D C	666	玻璃、陶瓷工业.....(41)
U D C	666.977 + 666.987	混凝土制品.....(42)
U D C	667.6/.8	油漆与油漆工业.....(44)
U D C	669	冶金.....(44)
U D C	672.4	白铁皮制品.....(46)
U D C	672.6	链，锚.....(46)
U D C	674	木材与木材加工工业.....(46)
U D C	676	造纸与纸浆工业.....(47)
U D C	677	纺织工业.....(47)
U D C	678	橡胶与塑料.....(50)
U D C	681.2	仪器仪表.....(50)
U D C	681.4	光学仪器.....(50)
U D C	683.3	门窗用小五金.....(50)
U D C	683.5	瓶与容器零件使用.....(51)
U D C	687	服装工业。化粧用具.....(51)
U D C	69	建筑工业，建筑材料.....(51)

U D C	72	建筑学.....	(53)
U D C	744	工程制图.....	(53)
U D C	778.2	幻灯技术.....	(55)

附 录

丹麦标准号码索引..... (56)

D S	批准年份	名 称
-----	------	-----

UDC 0 总 类

UDC 001.8 一般方法

- 377 (1956) A-B-C規則

UDC 003 字 体

- 378 (1953) 西里尔字母（奉希腊教的斯拉夫民族所用字母）的譯音
- 737 (1954) 招牌及广告用字体等

UDC 003.62 标志，符号

- 736 安全符号与标志
- 938 医用气体容器的气体标志
- 939 工业用气体容器的气体标志

UDC 025.3 目录与索引

- 147 (1935) 期刊。扉頁的标注記号
- 909 (1953) 期刊名称縮写

UDC 05 期刊。述評

- 147 (1935) 期刊。扉頁的标注記号
- 148 (1954) 期刊裝訂
- 379 (1963) 幅面A4和A5的期刊中字行与图形尺寸
- 909 (1953) 期刊名称縮写

D S	批准年份	名 称
-----	------	-----

UDC 34 法律, 法学

135 (1934) 工程制图中的版权标志

UDC 362 11 医 院

71	(1957)	漂白薄布
72	(1957)	漂白厚布
73	(1957)	未漂白斜紋布
74	(1957)	尿布用未漂白布
75	(1957)	漂白面巾布
76	(1932)	漂白条綬
77	(1932)	漂白薄綬
78	(1932)	漂白厚綬
80	(1957)	厨房用薄布
81	(1932)	厨房用厚布
82	(1932)	染色薄棉布
83	(1932)	染色厚棉布
118	(1953)	蓝白条軍服布
119	(1933)	未漂白斜紋棉布
120	(1933)	罩衫用蓝布
121	(1933)	手帕
122	(1933)	台布
123	(1933)	餐布
F 124	(1933)	未漂白厚布
125	(1933)	漂白織品

D S	批准年份	名 称
-----	------	-----

703 (1956) 医院照明。規則

UDC 389 計量学，权度，标准

- | | | |
|-----|--------|-----------------------|
| 1 | (1927) | 标准直径 |
| 3 | (1928) | 参考溫度 |
| 14 | (1929) | 标准錐体 |
| 15 | (1929) | 标准圓形 |
| 132 | (1934) | 优先数
换算表。英吋化为毫米： |
| 161 | (1936) | 换算系数。数字修約規則 |
| 162 | (1936) | 英吋一毫米， $1/64$ 吋—7吋 |
| 163 | (1936) | 英吋一毫米， $1/64$ 吋—12吋 |
| 164 | (1936) | 英吋一毫米， 0.0001 吋—10吋 |
| 165 | (1936) | 英吋一毫米，1呎—500呎 |
| 166 | (1936) | 毫米—英吋 |

UDC 526 測量学，制图学

- | | | |
|-----|--------|--|
| 104 | (1933) | 工程制图。地形平面图的专用規則 |
| 105 | (1933) | 工程制图。地形断面图的专用規則 |
| 198 | (1940) | 工程制图。 $1/100 \sim 1/5000$ 的地形平面图（地图）符号 |

UDC 53.081 物理計量单位

- | | | |
|--------|--------|-------------|
| 2000 | (1963) | 国防計量单位。基本单位 |
| 2001.1 | (1963) | 空間与时间的量值与单位 |

D S	批准年份	名 称
2001.2	(1963)	周期現象与类似現象的量值与单位
2001.3	(1963)	力学量值与单位

UDC 535.64 色系，色的理論

735 标志用顏色

UDC 543.3 水 的 分 析

- | | | |
|-----|--------|------------------------------------|
| 200 | (1939) | 标准目录 |
| 201 | (1939) | 取样 |
| 202 | (1939) | 引言 |
| 205 | (1939) | 比色法測定 |
| 206 | (1939) | 反应数值的測定 |
| 210 | (1939) | 氯离子含量的測定 |
| 211 | (1939) | 硫酸根离子含量的測定 |
| 213 | (1939) | 氢氧根离子、碳酸根离子、重碳酸根离
子的含量及硬度的滴定法測定 |
| 214 | (1939) | 亚硝酸根离子含量的測定 |
| 215 | (1939) | 硝酸根离子含量的測定 |
| 216 | (1939) | 磷酸根离子含量的測定 |
| 225 | (1939) | 鉄含量的測定 |
| 226 | (1939) | 鈣及鎂离子含量的測定及硬度的重量分
析法測定 |
| 227 | (1939) | 錳含量的测定 |
| 228 | (1939) | 鉛含量的测定 |
| 229 | (1939) | 銅含量的测定 |
| 231 | (1939) | 碱金属含量的测定 |

D S	批准年份	名 称
232	(1939)	氯(及氯离子), 如 NH_4^+ 含量的测定
240	(1939)	硅酸含量的测定
245	(1939)	游离二氧化碳及大理石反应的测定
246	(1939)	游离二氧化碳的滴定法测定
247	(1939)	溶解氧含量的测定
255	(1939)	蒸发残渣的测定
257	(1939)	过锰酸钾值的测定
265	(1949)	细菌检查
299	(1939)	反应剂目录

UDC 614.8 事故, 安全

734	(1954)	安全颜色及符号(色系的应用)附件 A。 安全颜色及符号使用规则
735		标志用颜色
736		安全符号及标志
738.1		气体罐警告标志
738.2	(1959)	高电压警告标志
F 738.3		放射性标志牌

UDC 614.84 火警, 消防

40	(1930)	52毫米水龙软管接头
41	(1930)	52毫米水龙软管接头螺纹
750		102毫米水龙软管接头 A (压力端)
381		75毫米水龙软管接头 B (压力端)
382		52毫米水龙软管接头 C (压力端)
751	(1955)	25毫米水龙软管接头 D (压力端)
752	(1955)	带金属衬垫的固定接头 A、B 及 C (消

D S	批准年份	名 称
火栓用)		
753	(1955)	带橡皮衬垫的固定接头A (消火栓用)
754	(1955)	带橡皮衬垫的固定接头B (消火栓用)
755	(1955)	带橡皮衬垫的固定接头C (消火栓用)
756	(1955)	带橡皮衬垫的固定接头D (消火栓用)
757	(1955)	带橡皮衬垫的接头盖A、B及C (消火栓用)
758	(1955)	带金属衬垫的接头盖A、B及C (消火栓用)
759	(1955)	带金属衬垫的接头盖D (消火栓用)
760	(1957)	水龙软管接头用材料
761.0	(1963)	A型消火栓。一覽表
761.1	(1963)	A型消火栓。詳图
761.2	(1963)	A型消火栓。詳图
761.3	(1963)	A型消火栓。詳图
761.4	(1963)	A型消火栓。詳图
761.5	(1963)	A型消火栓。詳图
762.0	(1961)	B型消火栓。一覽表
762.1	(1961)	B型消火栓。詳图
762.2	(1961)	B型消火栓。詳图
762.3	(1961)	B型消火栓。詳图
762.4	(1961)	B型消火栓。詳图
762.5	(1961)	B型消火栓。詳图
763.0	(1963)	C型消火栓。一覽表
763.1	(1963)	C型消火栓。詳图
763.2	(1963)	C型消火栓。詳图
763.3	(1963)	C型消火栓。詳图
763.4	(1963)	C型消火栓。詳图

D S	批准年份	名 称
763.5	(1963)	C型消火栓。詳圖
UDC 614.891 头及面部的保护。头盔		
370	(1963)	工厂与运输用安全头盔
973	(1959)	工业用安全头盔
UDC 614.893 眼的保护，护目鏡		
303	(1941)	鎳制框架、带轉軸的护眼罩
304	(1941)	鋁制框架的护目鏡
305	(1941)	橡皮框架的护目鏡
306	(1941)	带开启框的护目鏡
307	(1941)	带鋼絲网的护目鏡
308	(1941)	遮光护目鏡
309	(1941)	防輻射用玻璃
310	(1941)	护目鏡用玻璃。尺寸
311	(1941)	护目鏡用玻璃。供应技术条件
UDC 615.46 包紮材料		
907	(1957)	未消毒的外科包紮材料
908	(1956)	已消毒的外科包紮材料
UDC 615.47 医疗器械		
900.0	(1951)	輸血器械。使用范围，一覽表等 附录：按丹麦标准准备輸血器械及消 毒規則
900.1	(1951)	1000毫升的輸血容器

D S	批准年份	名 称
900.2	(1951)	100、300与500毫升的輸血容器
900.3	(1951)	輸血容器口与螺絲蓋
900.4	(1951)	輸血容器的晨挂設備
900.5	(1951)	容器塞与軟管
900.6	(1951)	空气过滤管。控制管与空气輸送管
900.7	(1951)	套管与螺紋接套
900.8	(1951)	過濾器
900.9	(1951)	抽血器。双套管
901	(1957)	皮下注射器。規格与刻度
		UDC 620.1 材料試驗
149	(1935)	煤与焦炭取样 (带附件)
167	(1936)	帶釉与不帶釉的瓦。取样与試驗方法 (带附件)
178	(1937)	工业用油与脂肪。液体、半液体与固体 材料取样 (带附件)
10010	(1949)	金屬試驗。符号，名称，定义
10110	(1949)	金屬試驗。抗拉試驗 附件 A：抗拉試件 附件 B：抗拉試件 附件 C：抗拉試件 附件 D：抗拉試件
10310	(1949)	金屬試驗。弯曲試驗
10311	(1959)	金属試驗。金属綫反复弯曲試驗
10410	(1949)	金属試驗。布氏硬度
10411	(1949)	金属試驗。維氏硬度
10412	(1949)	金属試驗。洛氏硬度
		紡织品試驗。見 UDC 677

D S	批准年份	名 称

UDC 621 机械与电气工程

UDC 621-21-7 一般机器部件与零件

- | | | |
|-----|--------|--------------|
| 107 | (1933) | 盘簧、链、皮带的制图符号 |
| 133 | (1934) | 机床的主轴高度 |
| 372 | (1942) | 圆柱形轴端部 |
| 373 | (1942) | 一般锥形轴端部 |
| 374 | (1942) | 短锥形轴端部 |

UDC 621.18 蒸汽锅炉，蒸发器，预热器

- | | | |
|-------|--------|---|
| 320.1 | (1944) | 熔焊蒸汽锅炉及其他压力罐与压力管路。制造及计算规则 |
| 320.2 | (1944) | 熔焊蒸汽锅炉及其他压力罐与压力管路。试验规则（带附件）
附件 A：焊接试验证书
附件 B：管路焊接试验证书 |

UDC 621.3 电气工程

- | | | |
|-------|--------|-------------------------|
| 115 | (1935) | 极和相的标志。强电流电源装置电流断路器的指示灯 |
| 116 | (1943) | 高电流电气设备间符号 |
| 145 | (1940) | 强电流电气系统符号 |
| 160 | (1948) | 弱电流电气系统符号 |
| 180 | (1937) | 油介电强度的测定 |
| F 186 | (1938) | 爱迪生螺纹。形状，阴螺纹，阳螺纹 |

D S	批准年份	名 称
F 187	(1938)	爱迪生螺紋。試驗工具
188	(1938)	电机，起动器，調節器与变压器。符号 与定义
193	(1939)	电气測量仪表。規則
194	(1939)	电气测量仪表。符号
332	(1948)	变压器油与油断路器
F 375	(1942)	电机用固定法兰
376.1	(1943)	电气煮沸盘。盘与插头
376.2	(1943)	电气煮沸盘。插座与托架
387	(1946)	隔热的电气热水器
392.0	(1955)	10与15千伏高架綫的支架与零件。一覽 表
392.1	(1947)	丹麦标准392.0細目
392.2	(1955)	丹麦标准392.0細目
392.3	(1947)	丹麦标准392.0細目
392.4	(1955)	丹麦标准392.0細目
392.5	(1947)	丹麦标准392.0細目
392.6	(1947)	丹麦标准392.0細目
392.7	(1947)	丹麦标准392.0細目
392.8	(1947)	丹麦标准392.0細目
392.9	(1950)	丹麦标准392.0細目
400.6.4	(1956)	混凝土件的規格。輸电線路桥塔用拉綫 錨桩
770.1	(1955)	变电所（塔架）。主要尺寸
770.2	(1950)	变电所（塔架）。电气設備（样本）
771	(1950)	木电桿。零件尺寸与規定
772	(1950)	絕緣子
773	(1950)	絕緣子支架