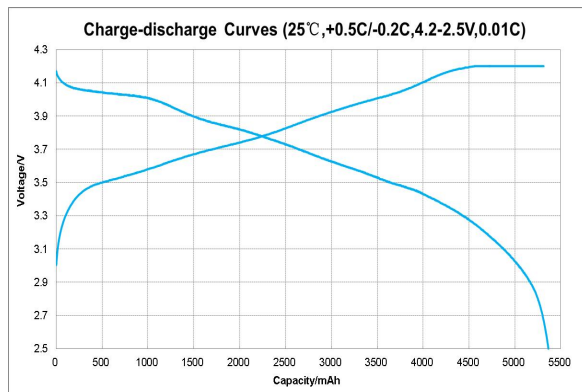
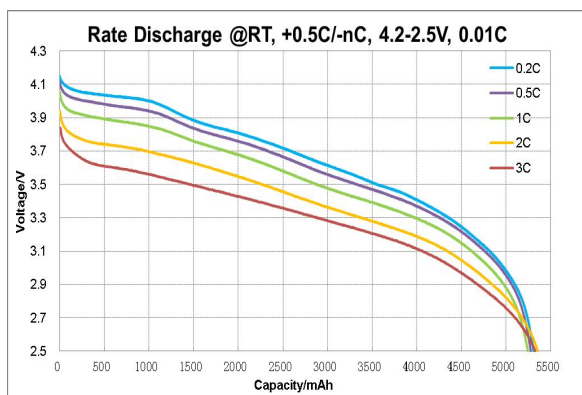


■ 产品规格

| | |
|------------------|--|
| 电芯型号 | N21700CD-53E |
| 材料类型 | Hi-Ni |
| 电芯尺寸 (mm) | 直径: 21.30±0.15 高度: 70.50±0.25 |
| 标称电压 (V) | 3.6 |
| 典型容量 (Ah) (0.2C) | 5.3 |
| 充电限制电压 (V) | 4.2 |
| 放电终止电压 (V) | 2.5 |
| 标准充电电流 | 0.5C |
| 标准放电电流 | 0.2C |
| 内阻 (mΩ) | 13 |
| 电芯重量 (g) | 69 |
| 最大充电电流 | 1C |
| 最大放电电流 | 2C |
| 使用温度范围 (电芯表面) | 充电: 0~55℃ 放电: -20~70℃ |
| 安全证书 | GB/UN/UL/CB/PSE/BIS |
| 应用领域 | 两轮车, 智能终端 |

■ 标准充放电曲线

■ 倍率放电特性

■ 循环寿命
