

## ■ 圆柱三元电池

## ■ 主要特点:

- 标准圆柱型号,全自动生产设备制造,确保电池各项性能一致性;
- 专利安全保护结构,安全性能好;
- 散热设计,发热小,利于电池成组设计;
- 长循环、高可靠性,可满足>1000周循环需求;
- 制造运营体系通过TS16949、ISO9001等体系认证, 产品符合GB、IEC、UN等要求。

## 产品列表:

| 产品型号               | 1C额定容量<br>( Ah ) | 能量密度<br>( Wh/kg ) | ACR max<br>( mΩ ) | 重量max<br>(g) |
|--------------------|------------------|-------------------|-------------------|--------------|
| ICR18650/26V       | 2.50             | 204               | 30                | 45±2         |
| ICR18650/29V       | 2.75             | 225               | 30                | 45±2         |
| ICR18650/32V (研制中) | 3.00             | 240               | 30                | 45±2         |
| ICR21700/40E       | 3.80             | 215               | 18                | 66±2         |
| ICR21700/45E (研制中) | 4.20             | 230               | 20                | 66±2         |
| ICR21700/50E (研制中) | 4.80             | 260               | 30                | 66±2         |



新能源物流车