

Non-Rechargeable Battery

Chemical Composition
Manganese dioxide
Iron
Poly (tetrafluoroethylene)
Graphite
Carbon black
Aluminium
Lithium
Ethylene Carbonate
Propylencarbonat
1,2-Dimethoxyethane
Lithium perchlorate
Fe
Nickel
polypropylene
Mn

Batterie

Chemische Zusammensetzung
Mangandioxid
Eisen
Poly (tetrafluoroethylen)
Graphit
Ruß
Aluminium
Lithium
Ethylencarbonat
Propylencarbonat
1,2-Dimethoxyethan
Lithiumperchlorat
Fe
Nickel
Polypropylen
Mn