



20251022

GB/T 664 2011

FeSO · 7H₂O

278 02

889!%8 8&

(FeSO · 7H ₂ O), %	--" \$ %& \$	%&&!
, %	\$' \$	\$' \$
(Cl), %	\$' \$%	\$' \$%
(N), %	\$' \$%	\$' \$%
(PQ), %	\$' \$	\$' \$
(As), %	\$' \$	\$' \$
(M), %	\$' \$	\$' \$
(Fe), %	\$' \$	\$' \$
(G), %	\$' \$	\$' \$
(Zn), %	\$' \$	\$' \$
(H), %	\$' \$	\$' \$
(), %	\$' \$	\$' \$

GB/T 664 2011