



35%

20360120

QGHKJ 9021-2014

KH

56 11

2036 01-20

(K), %	310 360	317
( K O ), %	15	15
,	4	4
(Cl), %	0.01	0.01
(SO), %	0.005	0.005
(N), %	0.001	0.001
(PO), %	0.005	0.005
(SiO), %	0.02	0.02
(Na), %	2.0	2.0
(Al), %	0.005	0.005
(Ca), %	0.005	0.005
(Fe), %	0.001	0.001
(Mn), %	0.0005	0.0005
( Hb ), %	0.002	0.002