



6 7/ 89" :
O1 23/ JF/GH 009-, -2012
" # . / H0(CH CH 0)nH
" # %/ - 6000
O1 45/ 2019-10-21

! " #	\$ %	! &'
! " # \$%	5400&7800	5422.8
pH' (50g/L(25))	4&7	* +