



香港交易所

股份發行人的證券變動月報表

截至月份 (日/月/年) :

31/7/2009

- . / 0 1 2 % 3 4 5 6 7 8 9

8 9 : ;

< = > ' ? @ A B C D E 6 7 8 9

F 1 G H

5/8/2009

I . I J E K L M

1. NOE

| (1) EPQR. | <u>750</u> | ST. | <u>NOE</u> | | |
|---------------|------------|-----|----------------------|-----------------------|-------------------------|
| | | | NOE UV | WX ! ") | I J E K ! ") |
| (YZ3[| | | <u>1,200,000,000</u> | <u>US\$0.01</u> | <u>US\$12,000,000</u> |
| \] ^ _ ` a b | | | <u>c !</u> | | <u>c !</u> |
| () | | | | | |
| KYZ3[| | | <u>1,200,000,000</u> | <u>US\$0.01</u> | <u>US\$12,000,000</u> |
| <hr/> | | | | | |
| (2) EPQR | <u>c !</u> | ST. | <u>c !</u> | | |
| | | | NOE UV | WX # \$ % & ') | I J E K # \$ % & ') |
| (YZ3[| | | <u>c !</u> | <u>c !</u> | <u>c !</u> |
| \] ^ _ ` a b | | | <u>c !</u> | | <u>c !</u> |
| () | | | | | |
| KYZ3[| | | <u>c !</u> | <u>c !</u> | <u>c !</u> |

2. de E

| | | | | | |
|---------------|------------|--------|------------|------------|--------------|
| EPQR. | <u>c !</u> | ST. | <u>c !</u> | | |
| | | | | WX | |
| | | | | # \$ % & | I J E K |
| | | de EUV | | ') | # \$ % & ') |
| (YZ3[| <u>c !</u> | | <u>c !</u> | <u>c !</u> | |
| \] ^ _ ` a b | <u>c !</u> | | | <u>c !</u> | |
| () | | | | | |
| KYZ3[| <u>c !</u> | | <u>c !</u> | <u>c !</u> | |

3. f ghi EP

| | | | |
|-------|------------|-----|--|
| EPQR. | <u>c !</u> | ST. | |
|-------|------------|-----|--|

f ghi EPU WX
 # \$ % & # / F 1 . 4 8 8 2 2 . 8 e # 9 0 .
 V

EPHo_pq* +, r EPHost b

| EPHost m nuvwExy i z { O GH (G/Y/})%~ * + EPhi | # \$ | + % | & ' () | KY • ! * + r * KYZ ! ~ A * + + , " EPUV r * + , " EPUV |
|---|------------|-----|---------|---|
| 1. NOE | 25,680,000 | | | - - |
| (19/12/2008) | | | | |
| E | | | | |
| (S I) | | | | |
| 2. | | | | |
| (/ /) | | | | |
| E | | | | |
| (S I) | | | | |
| 3. | | | | |
| (/ /) | | | | |
| E | | | | |
| (S I) | | | | |
| | | | | j U A. (NOE) - (de E) c ! (f ghi EP) c ! |
| KY • + % Ho 5 * + , j k (- & T. /) | | | | c ! |

O1* + 23() r * + , EPr o 4

| o 4 ST (5HG - G/Y/}) | WX. / (YZWX | KY • l + % KYZWX | KY • ! * + r * + KYZ ! ~ A * + + , " EPU A * + r * + V , " EPUV |
|--------------------------|--------------|------------------|--|
| 1. | | | |
| (/ /) | | | |
| EPQR (6l ()) | | | |
| ~ * + EPhi | | | |
| (S I) | | | |
| 789 | | | |
| Exy i z { O G | | | |
| H(6 !) | | | |
| (G/Y/}) | | (/ /) | |
| 2. | | | |

! " # \$ % & ' () * + ,
KY • !
* + r * +
, " EPUE

o 4ST
(5HG -G/Y/})

WX. / (YZWX KY • 1 +
% KYZWX

~ : E ; q _ < ~ = : > 2 3 () r * + , EPb

| | | | | | |
|--------|---------|-------------------|-------------------|------------------|---|
| hi %ST | * + . / | (YZ l * + j k | KY • l : E ? k | KYZ l * + j k | KY • ! * + r KYZ ! ~ * + , A * + r * + " EPUV , " EPUV |
|--------|---------|-------------------|-------------------|------------------|---|

1. _____

EPQR (6l ()) _____
 ~ * + EPhi _____
 (\$ I) _____
 789 _____
 Exy i z { O | G _____
 H(6 !) _____
 (G/Y }) _____ (/ /) _____

2. _____

EPQR (6l ()) _____
 ~ * + EPhi _____
 (\$ I) _____
 789 _____
 Exy i z { O | G _____
 H(6 !) _____
 (G/Y }) _____ (/ /) _____

3. _____

EPQR (6l ()) _____
 ~ * + EPhi _____
 (\$ I) _____
 789 _____
 Exy i z { O | G _____
 H(6 !) _____
 (G/Y }) _____ (/ /) _____

4. _____

EPQR (6l ()) _____
 ~ * + EPhi _____
 (\$ I) _____
 789 _____
 Exy i z { O | G _____
 H(6 !) _____
 (G/Y }) _____ (/ /) _____

j UC. (NOE) c ! _____
 (deE) c ! _____
 (f ghi EP) c ! _____

! " # \$ % & ' () * + ,

> * + 2 3 () r * + EP 5 @ Ar B C f g D E F G H u v w H o _ I c v w p q E P H o s t * + r H
o b

m n u v w E x y i z { O | G H |
+

, T
E

l * + EKrf gLM

| | | | | KY• ! * + r * +, " EP UV | KYZ ! ~ A* + r * +, " EP UV |
|--------|--------|-------------|-------------|--|---|
| * + hi | | | | | |
| 1. | JE | 9K. - &T. / | _____ | ~ * + EPhi (\$ I) _____ * + %L * GH. (/ /) (G/Y}) Exy i z { O G (/ /) H. (G/Y}) | <u>c !</u> <u>c !</u> |
| 2. | 8MNE | 9K. - &T. / | _____ | ~ * + EPhi (\$ I) _____ * + %L * GH. (/ /) (G/Y}) Exy i z { O G (/ /) H. (G/Y}) | <u>c !</u> <u>c !</u> |
| 3. | LO | 9K. HK\$ | <u>3.40</u> | ~ * + EPhi (\$ I) _____ * + %L * GH. (16/07/2009) (G/Y}) Exy i z { O G (05/06/2009) H. (G/Y}) | <u>63,000,000</u> <u>c !</u> |
| 4. | PE * + | | | ~ * + EPhi (\$ I) _____ * + %L * GH. (/ /) (G/Y}) Exy i z { O G (/ /) H. (G/Y}) | <u>c !</u> <u>c !</u> |

| | | | |
|----------|-----------------|--|---|
| 5. QEQR | 9K. - &T . / | $\sim * + E\text{Phi} (\$ I) \text{ ———}$ $* + \%L * \text{GH.} \quad (/ /)$ $(G/Y\{)$ $E\text{xyiz} \{ O G \quad (/ /)$ $H.$ $(G/Y\{)$ | $\underline{c !} \quad \underline{c !}$ |
| 6. 8SEP | | $58SE\text{Phi} (\$ I) \text{ ———}$ $\&' \text{GH.} \quad (/ /)$ $(G/Y\{)$ $E\text{xyiz} \{ O G \quad (/ /)$ $H.$ $(G/Y\{)$ | $\underline{c !} \quad \underline{c !}$ |
| 7. TSEP | | $5TSE\text{Phi} (\$ I) \text{ ———}$ $TSGH. \quad (/ /)$ $(G/Y\{)$ $E\text{xyiz} \{ O G \quad (/ /)$ $H.$ $(G/Y\{)$ | $\underline{c !} \quad \underline{c !}$ |
| 8. Q9* + | 9K. - &T . / | $\sim * + E\text{Phi} (\$ I) \text{ ———}$ $* + \%L * \text{GH.} \quad (/ /)$ $(G/Y\{)$ $E\text{xyiz} \{ O G \quad (/ /)$ $H.$ $(G/Y\{)$ | $\underline{c !} \quad \underline{c !}$ |
| 9. +KUV | | $\sim * + E\text{Phi} (\$ I) \text{ ———}$ $* + \%L * \text{GH.} \quad (/ /)$ $(G/Y\{)$ $E\text{xyiz} \{ O G \quad (/ /)$ $H.$ $(G/Y\{)$ | $\underline{c !} \quad \underline{c !}$ |

| | | | | | | | | | | | |
|----------------------|-----------------|--|--|-----|-----|----------------------|--|---------------|--|---------------------|--|
| 10. f g (- &T) | 9K. - &T . / | ~ * + E P h i (\$ I) _____ | * + % L * G H. (G / Y / }) (/ /) | | | | | | | | |
| | _____ | E x y i z { O G H. (G / Y / }) | (/ /) | | | | | | | | |
| | | | <table border="0"> <tr> <td style="text-align: right;">c !</td> <td style="text-align: right;">c !</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">j U E. (N O E) c !</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">(d e E) c !</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">(f g h i E P) c !</td> </tr> </table> | c ! | c ! | j U E. (N O E) c ! | | (d e E) c ! | | (f g h i E P) c ! | |
| c ! | c ! | | | | | | | | | | |
| j U E. (N O E) c ! | | | | | | | | | | | |
| (d e E) c ! | | | | | | | | | | | |
| (f g h i E P) c ! | | | | | | | | | | | |

| | |
|---|----------------|
| KYNOE \] ^ _ ` a b j k _ < A W E X r j Y b. | (1) 63,000,000 |
| KYdeE \] ^ _ ` a b j k _ < A W E X r j Y b. | (2) c ! |
| KYf g h i E P \] ^ _ ` a b j k _ < A W E X r j Y b. | c ! |
|) * + , - . / 0 1 2 1 1 3 4 5 6 7 8 9 : ; < (= > - ? * @ A (| _____ |

! " # \$ % & ' () * + ,

Z & (6 6).

c !

F 1 [. _ \] ^ _____

_ ` . ____ 8 9 a b _____
(c d e a b F f g f g h # o r , i)

\$B

1. *# \$ % 8 C D E (F G H I J K 8 L M N D E 8 C) A*

2. *F O P Q R , S T # U V W X > Y Z A*