



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) :

31/3/2009

- . / 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

3/4/2009

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> |
| (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> |

II.1 * + E K L M

| | NOEUV | | deEUV | f g h i E P U |
|-------------------|--------------------|------------|------------|---------------|
| | (1) | (2) | | V |
| (Y Z 3 [| <u>428,000,000</u> | <u>c !</u> | <u>c !</u> | <u>c !</u> |
| K Y \] ^ _ ` a b | <u>c !</u> | <u>c !</u> | <u>c !</u> | <u>c !</u> |
| K Y Z 3 [| <u>428,000,000</u> | <u>c !</u> | <u>c !</u> | <u>c !</u> |

III.1 * + E K L M m n

EPHo_pq*+, r EPHost b

| | | | | |
|-------------|---------------|------|--------------|------------|
| EPHost m | KY• | *+r* | KYZ | ~A*+ |
| nuvwExy | | | +, EPUV | r*+, EPUV |
| iz { O GH | | | | |
| (G/Y/})%~* | <u>KY• LM</u> | | | |
| +EPHi | | + | | |
| 1. | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| (/ /) | | | | |
| E | | | | |
| (S I) | | | | |
| 2. | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| (/ /) | | | | |
| E | | | | |
| (S I) | | | | |
| 3. | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| (/ /) | | | | |
| E | | | | |
| (S I) | | | | |
| | | | j U A. (NOE) | <u>c !</u> |
| | | | (deE) | <u>c !</u> |
| | | | (f g h i EP) | <u>c !</u> |
| KY• + Ho5 | j k (T) | | | <u>c !</u> |

* + () r * + , EPr o

KY•
* + r * + KYZ ~
, EPU A * + r * +
V , EPUV

o ST
(HG - G/Y/ }) WX (YZWX KY• 1 + KYZWX

1.

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

2.

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

3.

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

4.

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

j UB. (NOE) c !
(de E) c !
(f ghi EP) c !

~ E q_ ~ () r * + , EPb

KY•
* +r KYZ ~
* +, A* +r * +
EPUV , EPUV

hi %ST

* +

(YZ
l * +j k

KY•l E
k

KYZ
l * +j k

1.

EPQR (l ()) _____
~ * +EPhi _____
(\$ l) _____

Exy i z { O | G
H (!)
(G / Y / }) (/ /) _____

2.

EPQR (l ()) _____
~ * +EPhi _____
(\$ l) _____

Exy i z { O | G
H (!)
(G / Y / }) (/ /) _____

3.

EPQR (l ()) _____
~ * +EPhi _____
(\$ l) _____

Exy i z { O | G
H (!)
(G / Y / }) (/ /) _____

4.

EPQR (l ()) _____
~ * +EPhi _____
(\$ l) _____

Exy i z { O | G
H (!)
(G / Y / }) (/ /) _____

j UC. (NOE) c !
(deE) c !
(fghi EP) c !

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

* + () r * + EP5 r f g
o b

u v w H o _ c v w p q E P H o s t * + r H

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

Fig-144
.12/F2 12 F1+1 10.1cT324 Tc (.1212 F1+1n TD -0.24

l * + EKr f gLM

| | | | | KY• | | KYZ | |
|--------|---------|-------|---------------------------|---------------------------|------------|------------|------------|
| | | | | * + | | ~ A* + | |
| | | | | r * + , | | r * + , | |
| | | | | EP | | EP | |
| | | | | UV | | UV | |
| * + hi | | | | | | | |
| 1. | E . T | _____ | ~ * + EPhi (\$ I) _____ | * + % * GH. (/ /) | (G/Y}) | | |
| | | | | E x y i z { O G (/ /) | H. (G/Y}) | <u>c !</u> | <u>c !</u> |
| 2. | 8 E . T | _____ | ~ * + EPhi (\$ I) _____ | * + % * GH. (/ /) | (G/Y}) | | |
| | | | | E x y i z { O G (/ /) | H. (G/Y}) | <u>c !</u> | <u>c !</u> |
| 3. | . T | _____ | ~ * + EPhi (\$ I) _____ | * + % * GH. (/ /) | (G/Y}) | | |
| | | | | E x y i z { O G (/ /) | H. (G/Y}) | <u>c !</u> | <u>c !</u> |
| 4. | E * + | | ~ * + EPhi (\$ I) _____ | * + % * GH. (/ /) | (G/Y}) | | |
| | | | | E x y i z { O G (/ /) | H. (G/Y}) | <u>c !</u> | <u>c !</u> |

| | | | | | |
|----|-------|---|---|---|---|
| 5. | EQ | . | T | $\sim * + E\text{Phi} (\$ I) \text{ ———}$ $* + \% * \text{GH.} \quad (/ /)$ $(G/Y\{ })$ $E x y i z \{ O G \quad (/ /)$ $H.$ $(G/Y\{ })$ | $\underline{c !} \quad \underline{c !}$ |
| 6. | EP | | | $5 \quad E\text{Phi} (\$ I) \text{ ———}$ $\text{GH.} \quad (/ /)$ $(G/Y\{ })$ $E x y i z \{ O G \quad (/ /)$ $H.$ $(G/Y\{ })$ | $\underline{c !} \quad \underline{c !}$ |
| 7. | EP | | | $5 \quad E\text{Phi} (\$ I) \text{ ———}$ $\text{GH.} \quad (/ /)$ $(G/Y\{ })$ $E x y i z \{ O G \quad (/ /)$ $H.$ $(G/Y\{ })$ | $\underline{c !} \quad \underline{c !}$ |
| 8. | Q * + | . | T | $\sim * + E\text{Phi} (\$ I) \text{ ———}$ $* + \% * \text{GH.} \quad (/ /)$ $(G/Y\{ })$ $E x y i z \{ O G \quad (/ /)$ $H.$ $(G/Y\{ })$ | $\underline{c !} \quad \underline{c !}$ |
| 9. | K | | | $\sim * + E\text{Phi} (\$ I) \text{ ———}$ $* + \% * \text{GH.} \quad (/ /)$ $(G/Y\{ })$ $E x y i z \{ O G \quad (/ /)$ $H.$ $(G/Y\{ })$ | $\underline{c !} \quad \underline{c !}$ |

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

~ * + EPhi (S I) _____

10. f g
(T)

T

* + % * GH. (/ /)
(G/Y/}

E x y i z { O | G
H.
(G/Y/}

