

## QA Report : Turnover List

### รายงานหุ้นที่มีการซื้อขายมีโอกาสเข้าข่ายเป็นหุ้น Turnover List

#### หุ้นสามัญใน SET

#### ข้อมูลประกอบการคาดการณ์เข้าเกณฑ์ Cash Balance

หลักทรัพย์	%Turnover	มูลค่าซื้อขายเฉลี่ยต่อวัน (ล้านบาท)	PER	มีโอกาเข้าเกณฑ์ Cash Balance	ราคาดัชนี		%Turnover >= 40 ต้องมีมูลค่าซื้อขายต่อวัน	มูลค่าซื้อขายเฉลี่ย >= 100 ต้องมีมูลค่าซื้อขายเพิ่มขึ้น
					ปัจจุบัน	PER 40x		
BWG	125.30	760.78	N/A(Loss)	มีโอกาเข้าเกณฑ์ Cash Balance	0.82	C	242.86	
SKE	307.78	296.66	40.77	มีโอกาเข้าเกณฑ์ Cash Balance	1.09	1.28 C	38.56	
NWR	93.87	408.50	N/A(Loss)	มีโอกาเข้าเกณฑ์ Cash Balance	1.05	C	174.06	
ITD	61.70	942.23	N/A(Loss)	มีโอกาเข้าเกณฑ์ Cash Balance	2.16	C	610.84	
WORK	48.64	487.02	44.61	มีโอกาเข้าเกณฑ์ Cash Balance	23.30	20.89 C	400.49	
COTTO	70.90	323.45	31.64		2.56	3.24	182.47	
SCM	73.03	168.70	36.02		5.25	4.27	92.40	

#### หุ้นสามัญใน MAI

#### ข้อมูลประกอบการคาดการณ์เข้าเกณฑ์ Cash Balance

หลักทรัพย์	%Turnover	มูลค่าซื้อขายเฉลี่ยต่อวัน (ล้านบาท)	PER	มีโอกาเข้าเกณฑ์ Cash Balance	ราคาดัชนี		%Turnover >= 40 ต้องมีมูลค่าซื้อขายต่อวัน	มูลค่าซื้อขายเฉลี่ย >= 100 ต้องมีมูลค่าซื้อขายเพิ่มขึ้น
					ปัจจุบัน	PER 40x		
WINMED	313.48	445.86	44.86	มีโอกาเข้าเกณฑ์ Cash Balance	5.90	C	56.89	
KWM	224.84	315.26	40.07	มีโอกาเข้าเกณฑ์ Cash Balance	6.05	6.04 C	56.08	
TM	101.06	89.22	35.49		3.34	5.33	35.31	232.33
VL	67.69	85.23	31.98		2.42	3.03	50.37	244.30
BM	49.74	84.11	37.33		4.98	5.11	67.64	247.67
MVP	143.56	51.63	N/A(Loss)		2.42		14.39	345.11
ALL	47.68	50.60	33.83		3.06	3.60	42.45	348.20

#### ใบสำคัญแสดงสิทธิใน SET และ MAI

#### ข้อมูลประกอบการคาดการณ์เข้าเกณฑ์ Cash Balance

หลักทรัพย์	%Turnover	มูลค่าซื้อขายเฉลี่ยต่อวัน (ล้านบาท)	%Premium	มีโอกาเข้าเกณฑ์ Cash Balance	%Turnover >= 100 ต้องมีมูลค่าซื้อขายต่อวัน	มูลค่าซื้อขายเฉลี่ย >= 100 ต้องมีมูลค่าซื้อขายเพิ่มขึ้น
VIBHA-W3	139.01	245.63	82.12	มีโอกาเข้าเกณฑ์ Cash Balance		176.70

## QA Report : Turnover List

### คำอธิบายและข้อมูลอ้างอิงเพิ่มเติม

มีโอกาสเข้าเกณฑ์ Cash Balance ด้วยการพิจารณาจาก : %Turnover >= 40 : PER >= 40 or 'NA'/ Premium > 20% : Sale Average/Day >= 100 Btm

หลักทรัพย์	%Turnover	มูลค่าซื้อขายเฉลี่ยต่อวัน (ล้านบาท)	PER/Premium	หลักทรัพย์	%Turnover	มูลค่าซื้อขายเฉลี่ยต่อวัน (ล้านบาท)	PER/Premium	เป็นหุ้น วันที่	Cash Balance
BWG	125.30	760.78	N/A						-
ITD	61.70	942.23	N/A						-
NWR	93.87	408.50	N/A						-
SKE	307.78	296.66	40.77						-
VIBHA-W3	139.01	245.63	82.12						-
WORK	48.64	487.02	44.61						-
KWM	224.84	315.26	40.07						-
WINMED	313.48	445.86	44.86						-

## QA Report : Turnover List

หมายเหตุ : รายงานจะแสดงข้อมูลหุ้นที่มีโอกาสเป็นหุ้น Turnover List และคาดการณ์เป็นหุ้น Cash Balance ด้วยสองเงื่อนไข

### 1) คาดการณ์เป็นหุ้น Cash Balance ด้วยเกณฑ์เดิมของตลาดหลักทรัพย์

- หุ้นที่มี PER มากกว่าหรือเท่ากับ 50 เท่า , มีมูลค่าซื้อขายเฉลี่ยต่อวัน มากกว่าหรือเท่ากับ 100 ล้านบาท และมีค่า W-Turnover มากกว่า 50 เท่า

ในรายงานจะแสดงข้อมูลประกอบการคาดการณ์

คือราคาหุ้น ณ PER 50 เท่า :

ราคาหุ้น ปัจจุบัน PER 50x

มูลค่าซื้อขายสำหรับ W-Turnover มากกว่าหรือเท่ากับ 50 เท่า :

%Turnover  $\geq$  50  
ต้องมีมูลค่าซื้อขายต่อวัน

มูลค่าซื้อขายเฉลี่ยที่จะต้องมีเพิ่มเพื่อมูลค่าซื้อขายเฉลี่ยต่อวัน :  
มากกว่าหรือเท่ากับ 100 ล้านบาทต่อวัน

มูลค่าซื้อขายเฉลี่ย  $\geq$  100 ลบ.  
ต้องมีมูลค่าซื้อขายเพิ่มขึ้น

ในส่วนของมูลค่าซื้อขายที่จะต้องมีเพิ่มเพื่อมูลค่าซื้อขายเฉลี่ยต่อวันจะมากกว่าหรือเท่ากับ 100 ล้านบาท จะแสดงเฉพาะตัวหุ้นที่ยังมีมูลค่าซื้อขายเฉลี่ยไม่ถึง 100 ล้านบาท

ซึ่งในการคำนวณ W-Turnover จะมีการใช้ Market Cap. ของตัวหุ้นในการคำนวณ ซึ่ง Market Cap. จะเปลี่ยนแปลงไปตามราคาปิดของหุ้นในแต่ละวัน ฉะนั้น การคาดการณ์มูลค่าซื้อขายที่จะทำให้ W-Turnover มากกว่าหรือเท่ากับ 50 เท่า จึงเป็นมูลค่าซื้อขายโดยประมาณ มีโอกาสคลาดเคลื่อนได้ตามราคาปิดของหุ้นตามที่ได้กล่าว

### 2) คาดการณ์เป็นหุ้น Cash Balance ด้วยประวัติการเป็นหุ้น Cash Balance ของหุ้นในแต่ละกลุ่ม (SET, MAI และ Warrant )

จะเป็นการคาดการณ์โดยการเทียบค่า PER , W-Turnover และมูลค่าซื้อขายเฉลี่ยต่อวัน ของหุ้นที่อยู่ในเกณฑ์ Turnover List กับหุ้นที่เคยเป็นหุ้น Cash Balance ถ้าการเทียบค่าต่างๆดังที่ได้กล่าว ปรากฏว่า ค่าต่างๆของหุ้นในเกณฑ์ Turnover List มีค่าที่สูงกว่า ก็จะถูกคาดการณ์เป็นหุ้น Cash Balance เช่นเดียวกัน