

เจาะลึก Technical ตอน เดือนล่วงหน้าด้วย Divergence

สวัสดิ์ศรีรับท่านนักลงทุน ก่อนจะมาเข้าเรื่องหุ้น ฟรุ้งนี่เป็นวันที่องค์การอนามัยโลกกำหนดให้เป็น Global Handwashing Day หรือ วันล้างมือโลก หลายคนอาจคิดว่า ล้างมือนี้สำคัญขนาดต้องกำหนดวันเลยหรือ



สำคัญครับ โดยเฉพาะกับเด็ก ๆ เพราะจากสถิติแต่ละปี มีเด็กท้องร่วงแล้วเสียชีวิตกว่า 2 ล้านคน แค่เพียงช่วยกันสอนให้เด็ก ๆ ล้างมืออย่างถูกวิธี จะลดการเสียชีวิตได้ถึง 1 ล้านคนที่เดียว (เฉพาะโรคนั้น) ดังนั้นจารย์ดี ผากท่านนักลงทุนช่วยกันบอกต่อ น้อง ๆ หนู ๆ นะครับ ว่าต้องล้างมือด้วยสบู่ ไม่ใช่แค่หน้าเป่าอย่างเดียวนอกจากนี้ทุกครั้งที่ล้างต้องถูให้ทั่วทั้งมือและใต้มือด้วยอย่างน้อย 20 วินาทีครับ

กลับมาเรื่องหุ้นของเราต่อดีกว่าครับ ฉบับนี้จารย์ดี้นำเรื่อง Divergence มาพูดคุยกัน เชื่อว่านักเทคนิคส่วนใหญ่คุ้นเคยกันดีอยู่แล้วว่า เป็นพฤติกรรมของกราฟ ที่ราคามีแนวโน้มไปในทิศทางหนึ่ง แต่เครื่องมือทางเทคนิคหรือ Indicator กลับมีแนวโน้มที่ไม่สอดคล้องกัน แต่ท่านอาจยังไม่ทราบว่าจริง ๆ แล้วยังมี Divergence อีกประเภทหนึ่ง ที่ให้สัญญาณแม่นยำกว่า แต่นักลงทุนส่วนใหญ่ไม่รู้จัก เอาเป็นว่าวันนี้ได้รู้จักแน่ครับ

จุดกำเนิดของ Divergence

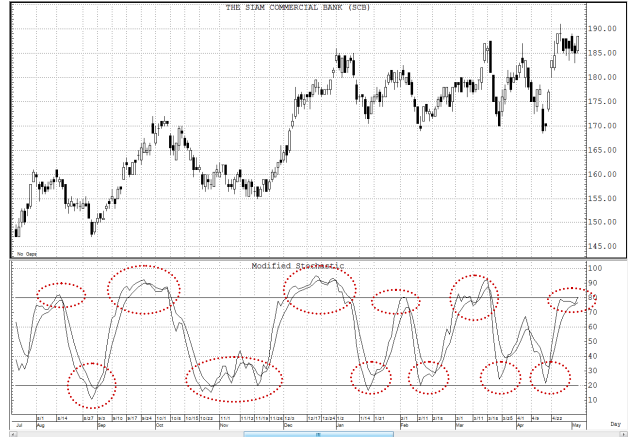
ปกติแล้วเครื่องมือทางเทคนิคส่วนใหญ่ ทำหน้าที่เป็นกระจกช่วยยืนยันการเคลื่อนไหวของราคา คือ เมื่อราคาปรับขึ้น เครื่องมือก็ปรับค่าขึ้น พอเวลาราคาปรับลง เครื่องมือก็ปรับค่าลง เวลาที่ราคาทำจุดสูงสุด เครื่องมือก็ทำจุดสูงสุด และเมื่อราคาทำจุดต่ำสุด เครื่องมือก็ทำจุดต่ำสุดตาม

หลายคนอาจเริ่มคิดแล้วว่า ถ้าราคากับเครื่องมือไปด้วยกันแบบนี้หมด จะมีประโยชน์อะไรก็ดูราคาตรงๆ ไปเลยจะไม่ดีกว่าหรือลองมาดูกราฟในด้านขวาจะครับ

จากกราฟราคาด้านบน เวลาที่ราคาปรับตัวขึ้นเรื่อยๆ ถ้าดูแต่ราคาเราคงไม่ทราบว่า会上ไปถึงเมื่อไหร่ กลับกัน ตอนที่ราคาลดลงมา ก็บอกไม่ได้ว่าจะลงไปถึงไหน เริ่มซื้อได้หรือยังหรือแค่เตรียมจ้องรอไว้ก่อน

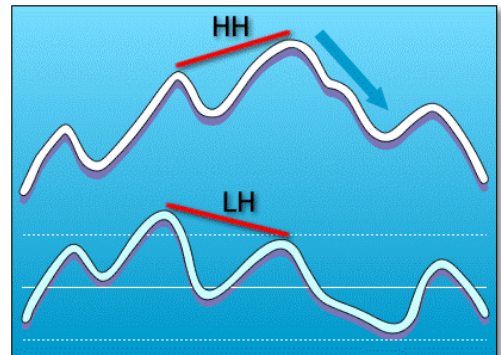
แต่พอเติม Oscillator Indicator อย่าง Stochastic เข้าไปแล้วใส่เส้น 20/80 กำกับไว้ ทุกครั้งที่ราคาปรับขึ้น ค่า Stochastic ก็เพิ่มขึ้นเช่นกัน โดยราคาจะขึ้นถึงไหนไม่รู้ แต่พอ Stochastic ข้ามเส้น 80 ขึ้นไปหรือที่เรียกว่า Overbought (ใครลืมแล้วกลับไปดูได้ใน Technical Magic ฉบับที่ 5) ถึงระดับนี้ จะเป็นการเตือนถึงความร้อนแรงของราคา โดยตามปกติถ้าไม่ร้อนแรงเกินไป ก็จะเป็นจุดที่อาจ

ต้องเตรียมขายสำหรับคนที่ชอบเล่นรอบ แล้วค่อยเข้าไปซื้อใหม่เมื่อจบการพักตัว โดยใช้เขต Oversold ช่วย



ต่อมาจึงมีการใช้ Indicator กลุ่มนี้ในอีกแง่มุมหนึ่ง โดยใช้ความสูงของยอดบน และความต่ำของยอดล่าง ในการคาดการณ์ความแรงของแนวโน้มว่า จะหมดแรงจนกลับทิศแล้วหรือยัง ซึ่งลักษณะดังกล่าว เป็นรูปแบบที่เรียกกันว่า Divergence โดยมี 2 รูปแบบดังนี้

1. Bearish Divergence



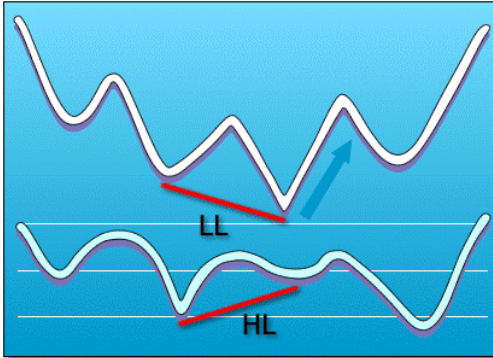
เกิดในแนวโน้มขาขึ้น ที่ราคาทำ Higher High, Higher Low มาตลอดทาง (ตรงตามหลักการของการระบุแนวโน้มขาขึ้น) แต่ในขณะเดียวกัน เมื่อราคาขึ้นทำจุดสูงสุดใหม่ แต่ปรากฏว่า Indicator กลับไม่ทำจุดสูงสุดใหม่ตาม คือขึ้นไปได้ต่ำกว่ายอดครั้งก่อนหน้า (ตามรูป ดย. Indicator ด้านล่างอาจเป็น Stochastic, RSI, MACD หรือเครื่องมือตัวอื่นก็ได้ครับ)

ลักษณะแบบนี้ จะช่วยเตือนนักลงทุนก่อนว่า กำลังของแนวโน้มเดิมเริ่มอ่อนแล้ว อาจมีการกลับตัวของแนวโน้มในไม่ช้า (ซึ่งถ้าเราดูแต่ราคาจะไม่เห็นความแตกต่างของการพักตัว กับการกลับตัวของแนวโน้ม) ดังนั้น Divergence จึงถือเป็นเครื่องมือชี้หน้าหรือ Leading Indicator ที่ดีตัวหนึ่งครับ

2. Bullish Divergence

คราวนี้มาดูในแนวโน้มขาลงกันบ้าง อย่างที่ทราบ ขาลง

นั้นสำคัญที่สุดที่สุด ดังนั้นการดู Divergence ของแนวโน้มขาลง ที่ราคาทำ Lower High, Lower Low จึงมองที่จุด Low เป็นหลักดังรูป



แม้ราคาจะทำจุดต่ำสุดใหม่ที่ต่ำลงเหมือนทุกครั้ง แต่กลับมีความผิดปกติตรงที่จุดต่ำสุดของ Indicator รอบนี้ไม่ต่ำลง แลมน้อยกว่าตัวขึ้นอีก

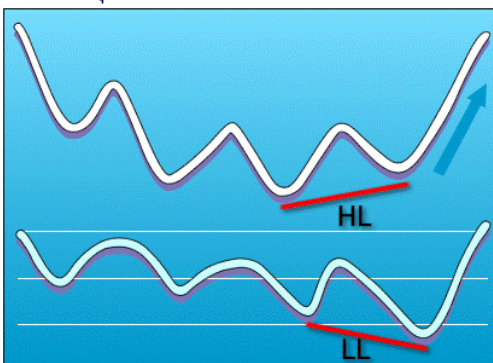
แบบนี้เป็นสัญญาณที่ดีครับ นักลงทุนเตรียมเงินไว้ รอ ลุ้นซื้อเมื่อมีสัญญาณกลับตัวได้เลย แม้ปกตินักเทคนิคจะซื้อเมื่อมีสัญญาณกลับตัวอยู่แล้ว เช่น สัญญาณจากการเบรกเส้นแนวโน้มขาขึ้น แต่สัญญาณที่เกิดหลังจากการ Divergence จะมีความน่าเชื่อถือมากกว่า แลมน้อยกว่าแนวโน้มที่การกลับตัวจะมีความรุนแรงมากกว่าปกติอีกด้วยครับ (ยิ่งเจอ Divergence หลากๆ หัว ยิ่งแรง)

Hidden Divergence ดีกว่า แย่กว่า

ที่จารย์อธิบายผ่านมา 2 ตัว เรียกว่าเป็น Classic Divergence ครับ เป็นสัญญาณกลับตัว ที่นักเทคนิคแทบทุกคนรู้จัก แต่ต่อจากนี้เป็นสัญญาณที่ส่วนใหญ่ไม่เคยใช้ เรียกกันว่า Hidden Divergence เป็นสัญญาณต่อเนื่อง คือเป็นสัญญาณซื้อหรือขายชอร์ตเมื่อราคากำลังจะกลับไปวิ่งต่อในทิศทางเดิมตามแนวโน้ม

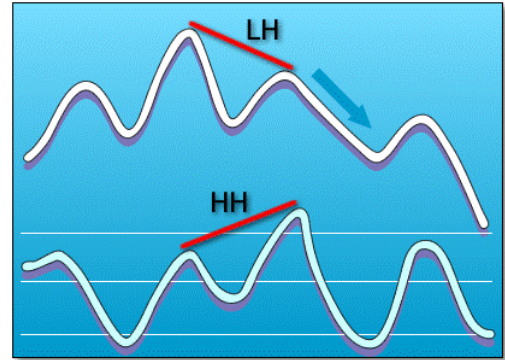
3. Bullish Hidden Divergence

เกิดในขาขึ้น มีลักษณะคือ เมื่อราคายกจุด Low ขึ้น แต่ Indicator กลับมีจุด Low ที่ต่ำลง แสดงว่าเตรียมขึ้นต่อแรงๆ



4. Bearish Hidden Divergence

เกิดในขาลง มีลักษณะคือ เมื่อราคาลดจุด High ลง แต่ Indicator กลับมีจุด High ที่สูงขึ้น แสดงว่าเตรียมลงต่อแรงๆ



ที่จารย์ดีบอกว่าดีกว่า แย่กว่า ก็เป็นเพราะว่า Hidden Divergence ให้สัญญาณการเทรดไปตามทิศทางของแนวโน้มเดิม ดังนั้น หากเกิดผิดพลาด เช่น ในแนวโน้มขาขึ้น เข้าซื้อหลังคาดต่ำกว่าราคาจบการพักตัว (จบ Higher Low ตามกรณีที่ 3) แต่ปรากฏว่าราคาลงต่อเพราะการพักตัวยังไม่จบ แบบนี้จะไม่เสียหายมาก เพราะเป็นแค่การพักตัว トラบเท่าที่แนวโน้มใหญ่ยังคงไม่เปลี่ยนแปลง ก็สามารถถือรอต่อไปได้

ซึ่งจะต่างกับการใช้ Divergence แบบเดิมๆ ที่สมมติฐานเริ่มจากการคาดว่าจบบแนวโน้ม (เช่น จบ Lower Low ตามกรณีที่ 2 แล้วเข้าซื้อเพราะคาดว่าจะกลับตัวเป็นขาขึ้น) ซึ่งถ้าสิ่งที่คาดผิด ไม่จบแนวโน้มจริง ก็เท่ากับนักลงทุนมีสถานะที่ถือสวนทางกับแนวโน้มราคา และการทนถือต่อไปต้องไม่ดีแน่ๆ ครับ (ใครจะรู้ว่าอาจไปจะลงไปอีก เพื่อทำ Divergence หัวที่ 3 ต่ออีกก็ได้)

เนื้อที่หมดเสียแล้ว ฉบับนี้เล่าแต่ทฤษฎีไปเยอะ ฉบับหน้าเรามาดูตัวอย่าง Divergence แต่ละประเภทกัน และการนำไปใช้ในการเทรดจริงกันครับ ส่วนใครใจร้อนอยากเห็นเลย ก็ลองไปเปิดกราฟ SET Index ดูได้ครับ ก่อนลงแรงมีสัญญาณเตือนมาก่อนหลายเดือนเลยทีเดียว...จารย์ดี



รายงานฉบับนี้จัดทำขึ้นโดยข้อมูลที่ทำปรากฏและเชื่อว่าเป็นที่น่าเชื่อถือได้แต่ไม่ถือเป็นการยืนยันความถูกต้องและความสมบูรณ์ของข้อมูลใดๆ โดยบริษัทหลักทรัพย์ ยูโอบี เคย์ ฮีเยน (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ผู้จัดทำ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงความเห็นหรือประมาณการต่างๆที่ปรากฏในรายงานฉบับนี้ โดยไม่ต้องแจ้งล่วงหน้า รายงานฉบับนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจของนักลงทุน โดยไม่ได้เป็นการชี้นำชักชวนให้นักลงทุนทำการซื้อหรือขายหลักทรัพย์ หรือตราสารทางการเงินใดๆ ที่ปรากฏในรายงาน