



## ระบบ Multicurrency

Sายงาน Check Credit Limit Report เพิ่ม Column ต้นทุนสินก้าแสดงเป็นขอดก่อนกูณกับอัตราแถกเปลี่ยนต่างประเทศ

 เข้าที่ระบบ MC AR Analysis > Check Credit Limit Report กำหนดเลือกข้อมูลแสดงในรายงานจากนั้น Click Design และ Click ขวาเพิ่ม Column กำหนดข้อมูลรูปแบบต่างๆจัดตามตำแหน่งที่ต้องการ

DEMO บริษัท ตัวอย่าง จำกัด								
Check Credit Limit Report								
On Date 21/11/2017 From AR. Code 10-DIVS TO 10-DIVS								
Print Date: 21 November 2017 Time : 09:09	Page 1/							
Cust. Group Code Cust. Group Name								
AR. Code AR. Name	Credit Term Temporary Credit CQ wait payment Cheque Return Remain Return Cheque Goods Cost Remain Rec. Credit Term Remain (Ove							
AR-AS A/R Trade-Asia								
10-DIVS DIVEL (SHANGHAI) OPTICA	Select Column 60.956.56 2,045,635.71 -2,037,064.2							
Summary 1 Items	60956.86 2,045,635.71 -2,037,064							
Total 1 Items	vãan Column 📎 renet_brchamnt_noexchrate : ! 🗾 2,045,635.71 -2,037,064.:							
Remark Credit Term Remain (Over) = (Credit Cheque Return = Total Return Cheque Remain Return Cheque = Total Return	Band       header.2 <ul> <li></li></ul>							
	เขา UK แมะClose							

ในกรณีจะให้แสดง ขอดรวมให้ Click ขวาเลือก Add > compute > ใส่ Code นี้ sum( Renet\_BrchAmnt\_NoExchRate for group 1

distinct custcode )

DEMO บริษัท ด้วอย่าง จำกัด											
Check Credit Limit Report											
On Date 21/11/2017 From AR. Code 10-DIVS TO 10-DIVS											
Print Date: 21 Novem	oer 2017 Tir	me : 09:09				Page 1 / 1					
Cust. Group Code	Cust. Gro	oup Name		Edit Compute							
AR. Code	AR. Nam	e			e Goods Cost Remain	Rec. Credit Term Remain (Over)					
AR-AS	A/R Trad	e-Asia	_	32a myobject_1							
10-DIVS	DIVEL (S	SHANGHAI) O	PTICAL T	Expression	60.956.86 2,045,63	5.71 -2,037,064.28					
Summary	1	Items		sum[ renet_brchamnt_noexchrate for group 1 distinct custcode ]	60,956.86 2,045,63	5.71 -2,037,064.28					
Total	1	Items			2,045,63	5.71 -2,037,064.28					
Remark Credit	Term Rem	ain (Over) = (0	Credit Ter								
Cheque	Return =	Total Return	Cheque (C	Function Column							
Remain	Return Ci	heque = Total	Return Ch	abc(x)     approvemnt: approvemnt: approvemnt       accs(x)     c_approvemnt: Temporay Uredit       asr(s)     c_approvemnt: Temporay Uredit       asr(s)     c_approvemnt: Temporay Uredit       asr(s)     c_count nones: cf_count non							
				📝 OK 📲 Close 🗖 พื้นพลังโปร่งใส (Transparent)							









- 2. คลิก Exit เพื่อออกจากโหมค Design
- 3.เลือก Tool > Save Report

## 4.Click เลือก Library ที่ต้องการจัคเก็บ

Save Report	×
Path เก็บรายงาน	🥅 ถามเมื่อให้ดังรายงานต้นฉบับ 📕
C:\Program Files (x86)\Prosoft\WINSpeed\	
🛱 cheq.pbl	dn_ordergetcumulative_detail_vrn
tetter.pbl	🖹 dr_ordergetcumulative_vrn
THT report.pbl	
สร้างที่เก็บใหม่	บันทึกรายงาน
Path ใหม่	ชื่อที่เก็บ dr_emcust
ชื่อที่เก็บ report.pbl	ระมายเหตุ [admin][BALLE]]][31/03/2017]
🕐 Report 🧳 SQL	
OK ↓+Close	

5.เลือก "ถามเมื่อให้ดึงรายงานต้นฉบับ" ในกรณีที่จะบันทึกสร้างรายงานใหม่ > Click ที่ Icons รูปแผ่นดิสก์ 🔜 เพื่อทำการบันทึก รายงานใหม่ > OK

Save Report				x	
Path เก็บรายงาน		🔽 ถามเมื่อให้ดั	iงรายงานต้ <b>นฉบับ</b>		
C:\Program Files (x86)\Prosoft\WINSpeed\					
🙀 cheq.pbl	🖹 dn_ordergetcumulativ	e_detail_vm			
tetter.pbl	🙀 letter.pbl 🗈 dr_ordergetcumulativ				
report.pbl					
สร้างทีเก็บไหม่	-บันทึกรายงาน				
Path โทม์	ชื่อที่เกิม dr_emcust				
ชื่อที่เก็บ report.pbl 🚟	หมายเหตุ [admin][BALI	.Ell][31/03/2017]	]		
🕐 Report 🧳 SQL					

10