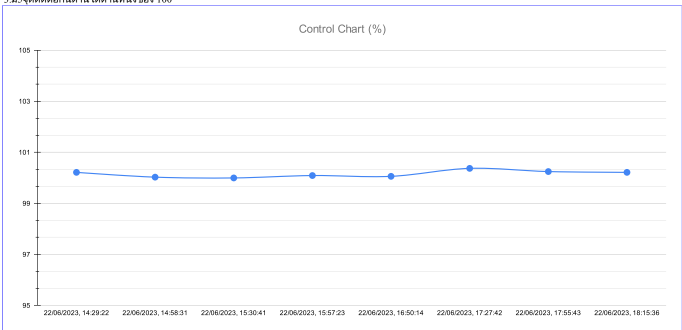
รายละเอีย	ดการตั้งค่า	สรุปข้อมูลการชั่งน้ำหนักยา 10 เม็ด (g.)							
T11	เครื่องตอก	ค่าน้ำหนัก Min.	3.192						
PI-229	เครื่องชั่ง	ค่าน้ำหนัก Max.	3.214						
AMLOVASC 10	ชื่อยา	ค่าน้ำหนัก Average	3.205						
30794	Lot.	สรุปข้อมูลความหน	าเม็ดยา (mm.)						
3.200	น้ำหนักตามทฤษฎี	ค่าความหนา Min.	3.85						
3.110	Min	ค่าความหนา Max.	3.96						
3.290	Max	ค่าความหนา Average	3.90						
2.960	Min. ตามกฎหมาย								
3.440	Max. ตามกฎหมาย								
3.00%	เปอร์เซ็นเบี่ยงเบน								
3.70	Min.ความหนา								
4.30	Max.ความหนา								
ชิตชนก	Username ที่ตั้งค่า								
ฉัตรพร	Admin ที่ตรวจสอบการตั้งค่า								
จบการผลิตโดย ชิตชนก วั	นที่ 22/06/2023, 19:01:47								

		Remarks			
วันที่/เวลา	เหตุการที่เกิดการเปลี่ยนแปลง	สาเหตุ	การแก้ไข	หมายเหตุ	ผู้บันทึก

ข้อกำหนด (ต้องปรับน้ำหนักและชั่งช้ำทันที)

- 1. มี 1 จุดตกนอก97หรือ103แต่ไม่เกิน95หรือ105
- 2.มี2จุดติดต่อกันระหว่าง97.0-97.5หรือ102.5-103.0

3.มี5จุดติดต่อกันด้านใดด้านหนึ่งของ 100



ชื่อยา AMLOVASC 10 **เครื่องชั่ง** PI-229 น้ำหนักตามทฤษฎี **10 เมืด** 3.200 **คำความหนา(Thickness)** 3.70 - 4.30 **มิลลิเมตร(mm)** เลขที่ผลิต 30794 **เครื่องตอก** T11 ช่วงน้ำหนัก **10 เม็ด** 3.110 - 3.290 กรัม (g) (3.00%)

เลขทีผลิต	30794			เครื่องตอก	T11		ช่วงน้ำหนัก 10 เม็ด	5.110	-	3.290	g) ucii)	(3.00%)			
	บันทึก	เค่าน้ำหนัก 1	0 เม็ด 2 ครั้ง	ทุก 30 นาที				บันทึกค่าความหนาทุก 2 ชั่วโมง										
วันที่, เวลา	TYPE	ครั้งที่ 1	ครั้งที่ 2	นน.เฉลี่ย	% ขนา เออี่ย	ความผิดปกติ	ผู้ปฏิบัติ	ผู้ตรวจสอบ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22/06/2023, 14:29:22		3.204		3.207	100.219		กัญญาวีย์	- พิพารงยอก	3.95	_	3.86	3.87	3.96	3.85	3.96	3.93	3.89	3.88
22/06/2023, 14:58:31		3.196		3.201	100.031	ปกติ	กัญญาวีย์	-	3.93	3.94	-	-	3.90	-	3.90	3.93	-	-
22/06/2023, 15:30:41	ONLINE	3.200		3.200	100.000		กัญญาวีย์	สำลี	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22/06/2023, 15:57:23		3.204	3.201	3.203	100.094	ปกติ	กัญญาวีย์	-	3.89	3.92	3.88	3.91	3.89	3.88	3.89	3.90	3.90	3.89
22/06/2023, 16:50:14		3.212	3.192	3.202	100.063	ปกติ	กัญญาวีย์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22/06/2023, 17:27:42		3.209		3.212	100.375		ชลิตา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22/06/2023, 17:55:43		3.209	3.207	3.208	100.250		ชลิตา	-	3.90	3.92	3.87	3.89	3.92	3.85	3.93	3.93	3.94	3.85
22/06/2023, 18:15:36		3.203	3.211	3.207	100.219	ปกติ	ชลิตา	ชิตชนก	3.91	3.89	3.91	3.87	3.92	3.93	3.94	3.92	3.88	3.88
																	\vdash	
																	\vdash	
																	\vdash	
									-		-							
															-			
															_			
	1	l															-	

ชื่อยา AMLOVASC 10 **เครื่องชั่ง** PI-229 น้ำหนักตามทฤษฎี **10 เมืด** 3.200 **คำความหนา(Thickness)** 3.70 - 4.30 **มิลลิเมตร(mm)** เลขที่ผลิต 30794 **เครื่องตอก** T11 ช่วงน้ำหนัก **10 เม็ด** 3.110 - 3.290 กรัม (g) (3.00%)

เลขทีผลิต	30794			เครื่องตอก	111	•	ช่วงน้ำหนัก 10 เม็ด	3.110		3.290	กรม (g)	(3.00%)			
	บันทึกค่าน้ำหนัก 10 เมื่ด 2 ครั้งทุก 30 นาที									2 ชั่วโม	ัมง							
วันที่, เวลา	TYPE	ครั้งที่ 1	ครั้งที่ 2	นน.เฉลี่ย	%นน.เฉลี่ย	ความผิดปกติ	ผู้ปฏิบัติ	ผู้ตรวจสอบ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
																	\vdash	
																	\vdash	-
																		-
																		-
	-									-			_	-	-		\vdash	-
				-													\vdash	
	<u> </u>																\vdash	
																	\vdash	
																		-
																	\vdash	-
	-								-	-	-	-		-			$\vdash \vdash$	_
				-													\vdash	
																	\Box	
	-			-														
										\vdash							\vdash	
	-			-						-				-			$\vdash \vdash$	
				-													$\vdash \vdash \vdash$	-
																	\vdash	
										-				-			$\vdash \vdash$	-
										L	L			L				
				-						-				-			$\vdash \vdash$	-
		L		1		l	I	I									-	

ชื่อยา AMLOVASC 10 เครื่องชั่ง PI-229 น้ำหนักตามทฤษฎี 10 เมืด 3.200 คำความหนา(Thickness) 3.70 - 4.30 มิลลิเมตร(mm) เลขที่ผลิต 30794 เครื่องตอก T11 ช่วงน้ำหนัก 10 เมืด 3.110 - 3.290 กรัม (g) (3.00%)

_													,	,							
	บันทึกค่าน้ำหนัก 10 เมื่ด 2 ครั้งทุก 30 นาที									บันทึกค่าความหนาทุก 2 ชั่วโมง											
	วันที่, เวลา	TYPE	ครั้งที่ 1	ครั้งที่ 2	นน.เฉลี่ย	%นน.เฉลี่ย	ความผิดปกติ	ผู้ปฏิบัติ	ผู้ตรวจสอบ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
																		\Box			
																		\vdash			
\vdash																		\vdash			
																		\vdash			
								1	l .	l .	l .	l .	1		1	l .			1		