
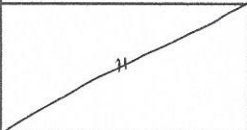




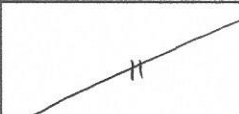

완 제 품 시 험 성 적 서

제 품 명	에필로우 차가버섯 바이옴 모공 클리어 결 패드				
제 조 일 자	2022.11.03	제 조 량	590kg	제 조 번 호	BK002
시험의뢰일자	2022.11.03	시험의뢰부서	생산 / 포장	시험의뢰자	최석봉
포 장 량	3,012ea	단 위 / 용 량	190g	포 장 일 자	2022.11.03
검체채취일자	2022.11.03	검체채취장소	생산실	시 험 번 호	PBK005
시 험 항 목		시 험 기 준	시 험 결 과	시험자	시 험 일
외 관 및 성 상		투명한 액상	투명한 액상	박찬주	2022.11.03
향 취		표준품에 준함	표준품에 동등	박찬주	2022.11.03
pH (25℃)		5.00~7.00	6.22	박찬주	2022.11.03
이 물 질		미 발 견	미 발 견	박찬주	2022.11.03
사 용 감		표준품에 준함	표준품에 동등	박찬주	2022.11.03
내 용 량		97% 이상	190.9g	박찬주	2022.11.03
			192.2g	박찬주	2022.11.03
			191.3g	박찬주	2022.11.03
표 기 사 항		표준품에 준함	표준품에 동등	박찬주	2022.11.03
아데노신		표시함량의 90.0% 이상	적합	박찬주	2022.11.07
		검액의 주피크는 표준액의 주피크와 같다	적합	박찬주	2022.11.07
나이아신아마이드		표시함량의 90.0% 이상	적합	박찬주	2022.11.07
		검액의 주피크는 표준액의 주피크와 같다	적합	박찬주	2022.11.07
비고 -리필용					

판 정 일 자	종 합 판 정	작 성	검 토	승 인
2022.11.07	적 합			
		22/11/07	/ /	22/11/07


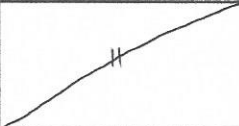

완 제 품 시 험 성 적 서

제 품 명	에필로우 어성초 바이옴 트러블 진정 패드				
제 조 일 자	2022.11.03	제 조 량	560kg	제 조 번 호	BK002
시험의뢰일자	2022.11.07	시험의뢰부서	생산 / 포장	시험의뢰자	최석봉
포 장 량	3,012ea	단 위 / 용 량	180g	포 장 일 자	2022.11.07
검체채취일자	2022.11.07	검체채취장소	생산실	시 험 번 호	PBK006
시 험 항 목		시 험 기 준	시 험 결 과	시험자	시 험 일
외 관 및 성 상		투명한 액상	투명한 액상	박찬주	2022.11.07
향 취		표준품에 준함	표준품에 동등	박찬주	2022.11.07
pH (25℃)		5.00~7.00	6.29	박찬주	2022.11.07
이 물 질		미 발 건	미 발 건	박찬주	2022.11.07
사 용 감		표준품에 준함	표준품에 동등	박찬주	2022.11.07
내 용 량		97% 이상	180.8g	박찬주	2022.11.07
			180.1g	박찬주	2022.11.07
			180.3g	박찬주	2022.11.07
표 기 사 항		표준품에 준함	표준품에 동등	박찬주	2022.11.07
아데노신		표시함량의 90.0% 이상	적합	박찬주	2022.11.07
		검액의 주피크는 표준액의 주피크와 같다	적합	박찬주	2022.11.07
나이아신아마이드		표시함량의 90.0% 이상	적합	박찬주	2022.11.07
		검액의 주피크는 표준액의 주피크와 같다	적합	박찬주	2022.11.07
비고 -리필용					

판 정 일 자	종 합 판 정	작 성	검 토	승 인
2022. 11. 07	적 합			
		22/ 11 / 07	/ /	22/ 11 / 07


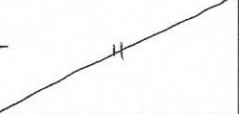

완 제 품 시 험 성 적 서

제 품 명		에필로우 차가버섯 바이옴 모공 클리어 결 패드			
제 조 일 자	2022.10.26	제 조 량	590kg	제 조 번 호	BJ001
시험의뢰일자	2022.10.28	시험의뢰부서	생산 / 포장	시험의뢰자	최석봉
포 장 량	3,009ea	단 위 / 용 량	190g	포 장 일 자	2022.10.28
검체채취일자	2022.10.28	검체채취장소	생산실	시 험 번 호	PBJ107
시 험 항 목		시 험 기 준	시 험 결 과	시험자	시 험 일
외 관 및 성 상		투명한 액상	투명한 액상	박찬주	2022.10.28
향 취		표준품에 준함	표준품에 동등	박찬주	2022.10.28
pH (25℃)		5.00~7.00	5.88	박찬주	2022.10.28
이 물 질		미 발 건	미 발 건	박찬주	2022.10.28
사 용 감		표준품에 준함	표준품에 동등	박찬주	2022.10.28
내 용 량		97% 이상	192.1g	박찬주	2022.10.28
			191.8g	박찬주	2022.10.28
			191.3g	박찬주	2022.10.28
표 기 사 항		표준품에 준함	표준품에 동등	박찬주	2022.10.28
아데노신		표시함량의 90.0% 이상	적합	박찬주	2022.10.28
		검액의 주피크는 표준액의 주피크와 같다	적합	박찬주	2022.10.28
나이아신아마이드		표시함량의 90.0% 이상	적합	박찬주	2022.10.28
		검액의 주피크는 표준액의 주피크와 같다	적합	박찬주	2022.10.28
비고					

판 정 일 자	종 합 판 정	작 성	검 토	승 인
2022.10.28	적 합			
		22/10/28	/ /	22/10/28

완 제 품 시 험 성 적 서

제 품 명	에필로우 어성초 바이옴 트러블 진정 패드				
제 조 일 자	2022.10.26	제 조 량	590kg	제 조 번 호	BJ001
시험의뢰일자	2022.10.31	시험의뢰부서	생산 / 포장	시험의뢰자	최석봉
포 장 량	3,009ea	단 위 / 용 량	180g	포 장 일 자	2022.10.31
검체채취일자	2022.10.31	검체채취장소	생산실	시 험 번 호	PBJ108
시 험 항 목		시 험 기 준	시 험 결 과	시험자	시 험 일
외 관 및 성 상		투명한 액상	투명한 액상	박찬주	2022.10.31
향 취		표준품에 준함	표준품에 동등	박찬주	2022.10.31
pH (25℃)		5.00~7.00	5.95	박찬주	2022.10.31
이 물 질		미 발 견	미 발 견	박찬주	2022.10.31
사 용 감		표준품에 준함	표준품에 동등	박찬주	2022.10.31
내 용 량		97% 이상	180.3g	박찬주	2022.10.31
			181.4g	박찬주	2022.10.31
			180.6g	박찬주	2022.10.31
표 기 사 항		표준품에 준함	표준품에 동등	박찬주	2022.10.31
아데노신		표시함량의 90.0% 이상	적합	박찬주	2022.10.31
		검액의 주피크는 표준액의 주피크와 같다	적합	박찬주	2022.10.31
나이아신아마이드		표시함량의 90.0% 이상	적합	박찬주	2022.10.31
		검액의 주피크는 표준액의 주피크와 같다	적합	박찬주	2022.10.31
비고					

판 정 일 자	종 합 판 정	작 성	검 토	승 인
2022.10.31	적 합			
		22 / 10 / 31	/ /	22 / 10 / 31