



성적서 조회 결과입니다.

성적서 정보 및 시험결과

접수(성적서) 번호 : CT20-117406K
업체명 : 주식회사 코비프코리아
주 소 : 경기도 화성시 팔탄면 온천로 56-4 (덕우리)
시험기간 : 2020년 10월 14일 ~ 2020년 11월 27일
성적서용도 : 거래처 제출
시 료 명 : 여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기
현재상태 : **발급완료**
주시험자 : 장범근 (02-2102-2594)

※ 접수구분에 따라 결과값이 표현되지 않을 수 있습니다.

구분	시험항목	결과	단위	시험원	결과문의
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	납	불검출 (정량한계0.000 8)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	비소	불검출 (정량한계0.000 5)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	셀레늄	불검출 (정량한계0.000 5)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	카드뮴	불검출 (정량한계 0.000 5)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	구리	불검출 (정량한계 0.001)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	아연	0.045	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	철	불검출 (정량한계 0.005)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	6가크롬	불검출 (정량한계 0.005)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	니켈	불검출 (정량한계0.0005)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	수은	불검출 (정량한계 0.000 1)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	과망간산칼륨 소비량	불검출 (정량한계 0.3)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	탁도	0.15	NTU	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	색도	불검출 (정량한계 0.1)	도	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	냄새	이상 없음	-	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	맛	이상 없음	-	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	사염화탄소	불검출 (정량한계 0.000 2)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	디클로로메탄	불검출 (정량한계 0.001)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	1,1,1-트리클로로에탄	불검출 (정량한계 0.001)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	1,1,2-트리클로로에탄	불검출 (정량한계 0.000 5)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	벤젠	불검출 (정량한계 0.001)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	1,1-디클로로에틸렌	불검출 (정량한계 0.001)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	1,2-디클로로에탄	불검출 (정량한계 0.000 1)	mg/L	장범근	02-2102-2594

구분	시험항목	결과	단위	시험원	결과문의
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	시스-1,2-디클로로에틸렌	불검출 (정량한계 0.001)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	트리클로로에틸렌	불검출 (정량한계 0.001)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	테트라클로로에틸렌	불검출 (정량한계 0.000 5)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	에피클로로히드린	불검출 (정량한계 0.005)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	아세트산비닐	불검출 (정량한계 0.005)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	스티렌	불검출 (정량한계 0.001)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	1,2-부타디엔	불검출 (정량한계 0.001)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	1,3-부타디엔	불검출 (정량한계 0.001)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	N,N-디메틸아닐린	불검출 (정량한계 0.01)	mg/L	장범근	02-2102-2594
여과기와 이온수발생장치를 구비한 부식억제기기	페놀류	불검출 (정량한계 0.000 5)	mg/L	장범근	02-2102-2594

구분	시험항목	결과	단위	시험원	결과문의

시험방법

수도용 자재 및 제품의 위생안전기준 공정시험방법(환경부고시 제2018-172호, 2018.11.5)