

1. Охолоджувальна рідина, яка включає хлорид кальцію, інгібітори корозії та воду, яка **відрізняється** тим, що як інгібітори корозії вона містить цукор, цукрат кальцію, оксид кальцію при наступному співвідношенні компонентів, мас. %: хлорид кальцію - 20 — 28; оксид кальцію - 0,3 — 0,53; цукрат кальцію - 1,6 — 2,8; цукор - 4,8 — 6,0; вода - 73,3 — 47,9.
2. Охолоджувальна рідина за п. 1, яка **відрізняється** тим, що містить кристалічний хлорид кальцію або побічний продукт виробництва карбонату натрію аміачним способом.
3. Охолоджувальна рідина за п. 1 або п. 2, яка **відрізняється** тим, що як інгібітори містить нітрит кальцію або ацетат октадециламіну, або пенозолін, або казеїн при наступному співвідношенні компонентів, мас. %: хлорид кальцію - 20 — 28; оксид кальцію - 0,3 — 0,53; цукрат кальцію - 1,6 — 2,8; цукор - 4,8 — 6,0; нітрит кальцію - 0,7 — 1,6 або ацетат октадециламіну - 0,2 — 1,3, або пенозолін - 0,2 — 1,3, або казеїн - 0,3 — 1,8, вода - 72,6 — 46,3.