

网管产品 - 功能 #5253

基站配置校验规则增加IN, NOTIN, UNIQUE算法

2026-05-09 15:21 - 钱伯宁

状态:	转测试	开始日期:	2026-05-09
优先级:	一般	计划完成日期:	
指派给:	杨凯	% 完成:	0%
类别:		预期时间:	0.00 小时
目标版本:		耗时:	0.00 小时
描述 校验规则支持： 1. IN 含义：成员资格判断 — "在...之中"； 2. NOT IN 含义：非成员资格判断 — "不在...之中"； 3. UNIQUE 含义：唯一性约束 — 确保没有重复值			

历史记录

#1 - 2026-05-21 10:35 - 钱伯宁

- 文件 20260521-103305.jpg 已添加
- 文件 20260521-103311.jpg 已添加
- 文件 checkcfg.zip 已添加
- 状态从 新建 变更为 进行中
- 指派给从 钱伯宁 变更为 马党旗

#2 - 2026-05-21 11:39 - 钱伯宁

- 指派给从 马党旗 变更为 钱伯宁

#3 - 2026-05-21 14:44 - 钱伯宁

- 文件 checkcfg.zip 已添加
- 指派给从 钱伯宁 变更为 马党旗

已完成编码，自验证成功，网管需同步修改

#4 - 2026-05-25 10:54 - 钱伯宁

- 文件 checkcfg.zip 已添加

#5 - 2026-05-25 11:25 - 马党旗

- 指派给从 马党旗 变更为 马自伟

#6 - 2026-05-26 11:25 - 马自伟

- 文件 新增校验逻辑.jpg 已添加
- 指派给从 马自伟 变更为 马党旗

问题解决：

oam-backend新增in, ontin, UNIQUE的校验逻辑

问题自测：

自测完成

#7 - 2026-05-27 11:46 - 马党旗

- 状态从 进行中 变更为 转测试
- 指派给从 马党旗 变更为 杨凯

文件

20260521-103311.jpg	205 KB	2026-05-21	钱伯宁
20260521-103305.jpg	225 KB	2026-05-21	钱伯宁
checkcfg.zip	4.11 KB	2026-05-21	钱伯宁
checkcfg.zip	4.34 KB	2026-05-21	钱伯宁
checkcfg.zip	4.46 KB	2026-05-25	钱伯宁
新增校验逻辑.jpg	169 KB	2026-05-26	马自伟