## Instrument Test @DateVersion@1401-06-01 @Namefilestart@22.08.23.01@NamefileEnd@ @linkHrefStert@https://vebko.org/Downloads/Instructions/WhatsNew/Test-AMPro%2022.08.23.01/001\_Test-AMPro%2022.08.23.01\_001\_fa.mp4@linkHrefEnd@

از این پس می‌توانید ستون‌های جدول موجود در زبانه‌ی Test Object روم‌های CT و CVT را در گزارش Show/Hide کنید.

## Instrument Test @DateVersion@1401-05-01 @Namefilestart@22.07.23.01@NamefileEnd@ @linkHrefStert@https://vebko.org/Downloads/Instructions/WhatsNew/Test-AMPro%2022.07.23.01/001\_Test-AMPro%2022.07.23.01\_001\_fa.mp4@linkHrefEnd@

گزینه‌ی جدیدی بنام Show/Hide Assessment Columns برای show/hide کردن نتایج تست در گزارش اضافه شده است. (یک نکته حائز اهمیت است که پس از کلیک کردن بر روی دکمه‌ی Add to Report چه در فایل‌های ذخیره شده از قبل و چه در فایل‌های تست شده از این نسخه به بعد، این گزینه در پنجره‌ی Delete From Report پس از کلیک راست قابل مشاهده است.)

## Instrument Test @DateVersion@1401-04-15 @Namefilestart@22.07.06.01@NamefileEnd@ @linkHrefStert@https://vebko.org/Downloads/Instructions/WhatsNew/Test-AMPro%2022.07.06.01/001\_Test-AMPro%2022.07.06.01\_001\_fa.mp4@linkHrefEnd@

بطور کلی با فعال کردن گزینه‌ی Don’t Change Hardware Settings و کلیک بر روی Init Test، پس از اجرای تست، نرم‌افزار crash می‌کرد. این باگ در نسخه‌ی پیش رو برطرف شده است.

پس از انتخاب گزینه‌ی Edit & Delete Report پنجره‌ی مربوطه نمایش داده نمی‌شد. این مشکل در نسخه‌ی جدید برطرف شده است.

## Instrument Test @DateVersion@1400-12-17 @Namefilestart@22.03.08.01@NamefileEnd@ @linkHrefStert@https://vebko.org/Downloads/Instructions/WhatsNew/Test-AMPro%2022.03.08.01/001\_Test-AMPro%2022.03.08.01\_001\_fa.mp4@linkHrefEnd@

مشکل پلاریته در تست نسبت تبدیل به روش ولتاژی در CT و همچنین تست نسبت تبدیل در CVT ، برطرف شده است.

## Instrument Test @DateVersion@1400-11-20 @Namefilestart@22.02.09.01@NamefileEnd@ @linkHrefStert@https://vebko.org/Downloads/Instructions/WhatsNew/Test-AMPro%2022.02.09.01/001\_Test-AMPro%2022.02.09.01\_001\_fa.mp4@linkHrefEnd@

مبنای ارزیابی در تست‌های Leakage Reactance در ترانس و همچنین Ratio and Polarity و Excitation درCVT بر اساس binary inputها تغییر کرده است. همچنین کاربران می‌توانند نتایج را با انتخاب مقادیر واقعی ولتاژی بعنوان ارزیابی پس از انجام این تست‌ها recalculate کنند.

## Instrument Test @DateVersion@1400-10-10 @Namefilestart@21.12.31.01@NamefileEnd@ @linkHrefStert@https://vebko.org/Downloads/Instructions/WhatsNew/Test-AMPro%2021.12.31.01/001\_Test-AMPro%2021.12.31.01\_001\_fa.mp4@linkHrefEnd@

در Report view، عنوان Name برای ماژول مربوطه اشتباه نمایش داده می شد.

## Instrument Test @DateVersion@1400-04-16 @Namefilestart@21.07.07.01@NamefileEnd@ @linkHrefStert@https://vebko.org/Downloads/Instructions/WhatsNew/Test-AMPro%2021.07.07.01/001\_Test-AMPro%2021.07.07.01\_001\_fa.mp4@linkHrefEnd@

اگر پنجره‌ی Instrument View بسته شود، می‌توانید با استفاده از کلیدهای ترکیبی Ctrl+Alt+N این پنجره را مجدداً باز کنید.

## Instrument Test @DateVersion@1400-02-04 @Namefilestart@21.04.24.01@NamefileEnd@ @linkHrefStert@https://vebko.org/Downloads/Instructions/WhatsNew/Test-AMPro%2021.04.24.01/001\_Test-AMPro%2021.04.24.01\_001\_fa.mp4@linkHrefEnd@

بخش جدیدی بنام Test(s) در زبانه‌ی Test Object در ماژول‌های CT، CB، CVT و Transformer اضافه شده است. کاربر می‌تواند بر مبنای تست خود، زبانه‌ی مربوط به هر یک از تست‌ها را با استفاده از گزینه‌های موجود در این بخش فعال کند.

## Instrument Test @DateVersion@1399-12-04 @Namefilestart@21.02.22.01@NamefileEnd@ @linkHrefStert@https://vebko.org/Downloads/Instructions/WhatsNew/Test-AMPro%2021.02.22.01/001\_Test-AMPro%2021.02.22.01\_001\_fa.mp4@linkHrefEnd@

بطور کلی با فعال سازی Easy Mode تصاویر سربندی مربوط به بردهایی که بر روی Front Panel نصب خواهند شد در هر یک از تست‌ها نمایش داده شده و با غیرفعال سازی این گزینه تصاویر مربوط به سربندی بدون نیاز به نصب این بردها در Front Panel نشان داده خواهد شد.